



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-09062021-227428  
CG-DL-E-09062021-227428

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2020]

नई दिल्ली, मंगलवार, जून 8, 2021/ज्येष्ठ 18, 1943

No. 2020]

NEW DELHI, TUESDAY, JUNE 8, 2021/JYAISHTHA 18, 1943

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 7 जून, 2021

का.आ. 2180(अ).—अधिसूचना का निम्नलिखित प्रारूप, जिसे केन्द्रीय सरकार, पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 3 की उपधारा (2) के खंड (v) और खंड (xiv) तथा उपधारा (3) के साथ पठित उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, जारी करने का प्रस्ताव करती है, को पर्यावरण (संरक्षण) नियमावली, 1986 के नियम 5 के उपनियम (3) की अपेक्षानुसार, जनसाधारण की जानकारी के लिए प्रकाशित किया जाता है, जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना है, और यह सूचित किया जाता है कि उक्त प्रारूप अधिसूचना पर, उस तारीख से, जिसको इस अधिसूचना को अंतर्विष्ट करने वाले भारत के राजपत्र की प्रतियां जनसाधारण को उपलब्ध करा दी जाती हैं, साठ दिन की अवधि की समाप्ति पर या उसके पश्चात् विचार किया जाएगा;

ऐसा कोई व्यक्ति, जो प्रारूप अधिसूचना में अंतर्विष्ट प्रस्तावों के संबंध में कोई आपत्ति या सुझाव देने का इच्छुक है, वह विनिर्दिष्ट अवधि के भीतर, केन्द्रीय सरकार द्वारा विचार किए जाने के लिए अपनी आपत्ति या सुझाव सचिव, पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, इंदिरा पर्यावरण भवन, जोर बाग रोड, अलीगंज, नई दिल्ली-110003 को लिखित रूप में या ई-मेल esz-mef@nic.in पर भेज सकता है।

प्रारूप अधिसूचना

काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य और लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य जम्मू और कश्मीर, जम्मू प्रांत में 181 वर्ग किलोमीटर के कुल क्षेत्रफल में फैला हुआ है।

और, काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान अधिसूचना सं.एस.आर.ओ सं.: 425, तारीख 18 दिसंबर, 2007 को 89.00 वर्ग किलोमीटर क्षेत्रफल के अंतर्गत राष्ट्रीय उद्यान के रूप में अधिसूचित किया गया। लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य एस.आर.ओ.सं.:157, तारीख 19 मार्च, 1987 को 12 वर्ग किलोमीटर के क्षेत्रफल के अंतर्गत वन्यजीव अभयारण्य के रूप में अधिसूचित किया गया और लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य एस.आर.ओ.सं.:150, तारीख 19 मार्च, 1987 को 80.00 वर्ग किलोमीटर के क्षेत्रफल के अंतर्गत वन्यजीव अभयारण्य के रूप में अधिसूचित किया गया।

और, काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य और लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य वनस्पति और जीवजंतु की अच्छी जैव-विविधता का प्रतिनिधित्व करते हुए सबसे महत्वपूर्ण प्राकृतिक विरासत बनाता है। यह क्षेत्र पीर पंजल मरखोर (कपरा फलकोनेरी) और स्थानिक कश्मीर मस्क डियर (मोस्यूस कूपरेयूस) की अंतिम लाभप्रद जनसंख्या के वास के लिए जाना जाता है। यह क्षेत्र प्रकृति प्रेमियों, बर्ड वॉचर, पर्वतारोहियों, पारिस्थिति विज्ञानी, शोधकर्ताओं और पर्यटकों के लिए प्राचीन अवस्थान प्रदान करता है।

और, क्षेत्र का भू-आकृति विज्ञान और स्थलाकृतिक क्षेत्र ऊंचाई अनुक्रम में शीतोष्ण कोनिफर की मेसोफाइटिक वनस्पति का आश्रय प्रदान करता है और विविध वन के प्रकार, अल्पाइन वासों के हरे-भरे घास के मैदान इस तरह के जैविक और पारिस्थितिकी विरासत के लिए अधिक अद्भुत बनाते हैं और इसलिए, आगामी पीढ़ियों के लिए इसे संरक्षित करने के लिए वन्यजीव प्रजातियों के प्रभावी संरक्षण, सुरक्षा और बेहतर प्रवर्धन का आह्वान किया गया।

और, काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य और लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य देवदार वुड कवर, ब्लू पाइन वन, सिल्वर फॉर कनौपी, बृहत्-पत्ती वुडलैंड, बर्च वन, आइसोडेन झाड़ी, सावाना झाड़ी और अल्पाइन चरागाह के साथ शंकुधारी वनों में शामिल हैं। क्षेत्र में जीवजंतु प्रजातियों की विविधता जैसे देवदार (*सेडरस देवदारा*), पर्रोटीया (*पर्रोटीओप्सिस जेक्यूइमोंटिअना*), कैल (*पाइनस वाल्लीचिना*), फर (*एब्रिस पिंट्रो*), स्पूस (*पीसिया स्मिथीआना*), हॉर्स चेस्टनट (*ऐस्कुलस इंडिका*), वाल्नट (*जगलांस रेगिया*), अकेर कप्पाडोकिकम, बेटुला उटीलिस, इंडिगोफेरा हेटेरंथा, वेबरनम ग्रांडीफ्लोरम, रोसा वेब्बिआना, लोनिकेरा क्यूइंकइलोकुलारिस, चीनार (*प्लैटैनस ओरिएंटलिस*), जुनिपेरस रेकुर्वा, रेहोडोडेंड्रोन एन्थोगोन, इसोडोन रगोसस, पाइनस ग्रिफिथी आदि भी है।

और, रोजर्स और पवार (1988) द्वारा जम्मू और कश्मीर केंद्र शासित के जैव-भौगोलिक सीमांकन के अनुसार काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य, लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य और नागानारी संरक्षण रिज़र्व हिमालयन जोन के उत्तर-पश्चिम हिमालयन प्रांत के अंतर्गत आते हैं। भारत-चीनी रूपों की कई प्रजातियों की उपस्थिति से जीवजंतु जीवन विशिष्ट है। जीवजंतु तत्व उत्तरी पैलियार्टिक जीवजंतु के साथ-साथ पूर्वी और ओरिएंटल जीवजंतु के साथ संबंध दिखाते हैं, जो महान संरक्षण मूल्य का अद्भुत संयोजन बनाते हैं।

और, क्षेत्र में दुर्लभ, संकटापन्न और लुप्तप्राय जीवजंतु प्रजातियों की बृहत् विविध जैसे एशियाई काला भालू (*उर्सस थिबेटानस*), हिमालयन ब्राउन भालू (*उर्सस आर्कटोस इसाबेल्लिनस*), तेंदुआ (*पेन्थेरा प्रड्यूस*), तेंदुआ बिल्ली (*प्रिरओनाइलुरुस बेंगालेंसिस*), जंगली बिल्ली (*फेलिस चाउस*), रेड लोमडी (*वुल्फेस वुल्फेस*), सियार (*कैनिस ऑरियस*), येलो- थ्रोटेड मार्टिन (*मारटेस फलाविगुला*), माउंटेन वेअसेल (*मुस्टेला अलटाइका*), भारतीय साही (*हिस्ट्रीक्स इंडिका*), हिमालयन ग्रे लंगूर (*सेम्नापिथेकस अजाक्स*), रीसस मकाक (*मकाका मुलाट्टा*), हिमालयन ग्रे गोरल (*नेमोरहाइडस बेडफोरेदी*), हिमालयन पाल्म सिवेट (*पागुमा लारवाटा*), बनैला सूअर (*सस स्क्रोफा*), रोयले पिका (*ओचोटोना रोयलेइ*), हाउस श्रेव (*सुंक्स मुरीनस*), कश्मीर फ्लाइंग गिलहरी (*इओगलाउकोम्यस फिम्बरीअटस*) आदि हैं।

और, काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य, लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य में पक्षियों की 120 प्रजातियों का वास है जो लगभग 36 परिवारों का प्रतिनिधित्व करता है। क्षेत्र में मौजूद पक्षियों की कुछ प्रजातियां हिमालयन ग्रिफॉन (*जिप्सी हिमालयनसिस*), बेअरडेड गिद्ध (*गयपैटस बारबेटस*), पश्चिम ट्रागोपन (*ट्रागोपन मेलानोकेफलुस*) चीर तीतर (*कटरेउस वाल्लिची*), हिमालयन मोनल (*लोफोफोरुस इम्पेजानस*), कोकलास्स तीतर (*पुकरासिया माकरोलोफा*), लार्ज-स्पोट्टेड नटक्रैकर (*नकिफेरगा मुलटीपुंकाटा*), रेड-बिल्ड चौगह (*प्यररहोकरस प्यररहोकरस*), ग्रे-हेडेड केनरी फ्लाइकैचर (*कुलिकिकापा केयलोनेंसिस*), कश्मीर नूठातच (*सिट्टा कश्मिरेंसिस*), रॉक बुंटीग (*इम्बेरीजा किया*) आदि हैं।

और, काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य, लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य के चारों ओर के क्षेत्र को, जिसका विस्तार और सीमाएं इस अधिसूचना के पैराग्राफ 1 में विनिर्दिष्ट हैं, को पारिस्थितिकी, पर्यावरणीय और जैव-

विविधता की दृष्टि से पारिस्थितिकी संवेदी जोन के रूप में सुरक्षित और संरक्षित करना तथा उक्त पारिस्थितिकी संवेदी जोन में उद्योगों या उद्योगों की श्रेणियों के प्रचालन तथा प्रसंस्करण को प्रतिषिद्ध करना आवश्यक है;

अतः अब, केन्द्रीय सरकार, पर्यावरण (संरक्षण) नियमावली, 1986 के नियम 5 के उपनियम (3) के साथ पठित पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) (जिसे इस अधिसूचना में इसके पश्चात् पर्यावरण अधिनियम कहा गया है) की उपधारा (1) तथा धारा 3 की उपधारा (2) के खंड (v) और खंड (xiv) एवं उपधारा (3) के द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, जम्मू और कश्मीर केंद्र शासित प्रदेश के काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य, लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य की सीमा के चारों ओर 0 (शून्य) से 5 किलोमीटर क्षेत्र को काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य, लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन (जिसे इसमें इसके पश्चात् पारिस्थितिकी संवेदी जोन कहा गया है) के रूप में अधिसूचित करती है, जिसका विवरण निम्नानुसार है, अर्थात् :-

1. पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार और सीमा.-(1) पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य, लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य की सीमा के चारों ओर 0 (शून्य) से 5 किलोमीटर के साथ 69.97 वर्ग किलोमीटर तक विस्तृत है। विभिन्न दिशाओं (किलोमीटर) में पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार नीचे दिया गया है:

विवरण	विस्तार (किलोमीटर)
उत्तर	1.5
उत्तर-पूर्व	1.5
पूर्व	0.05
दक्षिण-पूर्व	5.0
दक्षिण	0.05
दक्षिण-पश्चिम	0.05
पश्चिम	0.00
उत्तर-पश्चिम	0.00

वास्तविक नियंत्रण रेखा की उपस्थिति के कारण और मानव बस्तियों के कारण भी पश्चिम और उत्तर-पश्चिम दिशा की ओर पारिस्थितिकी संवेदी जोन का शून्य विस्तार है।

(2) काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य, लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य और इसके पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा का विवरण अनुलग्नक-I के रूप में संलग्न है।

(3) सीमा विवरण और अक्षांशों और देशांतरों के साथ पारिस्थितिकी संवेदी जोन को सीमांकित करते हुए काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य, लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य के मानचित्र अनुलग्नक-IIक, अनुलग्नक -IIख, अनुलग्नक -IIग, अनुलग्नक -IIघ और अनुलग्नक -IIङ के रूप में संलग्न है।

(4) काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य, लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य और पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा के भू-निर्देशांकों की सूची अनुलग्नक-III की सारणी क और सारणी ख में दी गई है।

(5) मुख्य बिंदुओं के भू-निर्देशांकों के साथ पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाले ग्रामों की सूची अनुलग्नक IV के रूप में संलग्न है।

2. पारिस्थितिकी संवेदी जोन के लिए आंचलिक महायोजना.-(1) केंद्र शासित प्रदेश सरकार, द्वारा पारिस्थितिकी संवेदी जोन के प्रयोजन के लिए, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से दो वर्ष की अवधि के भीतर, स्थानीय व्यक्तियों के परामर्श से और इस अधिसूचना में दिए गए अनुबंधों का पालन करते हुए, केंद्र शासित प्रदेश सरकार के सक्षम प्राधिकारी के अनुमोदनार्थ एक आंचलिक महायोजना बनाई जायेगी।

(2) केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा पारिस्थितिकी संवेदी जोन के लिए आंचलिक महायोजना, इस अधिसूचना में विनिर्दिष्ट रीति से तथा प्रासंगिक केंद्रीय और केंद्र शासित प्रदेश की विधियों के अनुरूप तथा केंद्रीय सरकार द्वारा जारी किए गए दिशा निर्देशों, यदि कोई हों, के अनुसार बनायी जाएगी।

(3) आंचलिक महायोजना में पारिस्थितिकी और पर्यावरण संबंधी सरोकारों को शामिल करने के लिए इसे केंद्र शासित प्रदेश सरकार के निम्नलिखित विभागों के परामर्श से बनाया जाएगा, अर्थात्:-

- (i) पर्यावरण;
- (ii) वन;
- (iii) कृषि;
- (iv) राजस्व;
- (v) शहरी विकास;
- (vi) पर्यटन;
- (vii) ग्रामीण विकास;
- (viii) सिंचाई और बाढ़ नियंत्रण;
- (ix) प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड;
- (x) नगरपालिका;
- (xi) पंचायती राज; और
- (xii) लोक निर्माण विभाग।

(4) जब तक इस अधिसूचना में विनिर्दिष्ट न हो, आंचलिक महायोजना में वर्तमान में अनुमोदित भू-उपयोग, अवसंरचना और क्रियाकलापों पर कोई प्रतिबंध नहीं लगाया जाएगा तथा आंचलिक महायोजना में सभी अवसंरचनाओं और क्रियाकलापों में सुधार करके उन्हें अधिक दक्ष और पारिस्थितिकी-अनुकूल बनाने की व्यवस्था की जाएगी।

(5) आंचलिक महायोजना में वनरहित क्षेत्रों के सुधार, विद्यमान जल निकायों के संरक्षण, जलग्रहण क्षेत्रों के प्रबंधन, जल-संभरों के प्रबंधन, भू-जल के प्रबंधन, मृदा और नमी के संरक्षण, स्थानीय जनता की आवश्यकताओं तथा पारिस्थितिकी एवं पर्यावरण के ऐसे अन्य पहलुओं की व्यवस्था की जाएगी जिन पर ध्यान दिया जाना आवश्यक है।

(6) आंचलिक महायोजना में सभी विद्यमान पूजा स्थलों, ग्रामों एवं शहरी बस्तियों, वनों की श्रेणियों एवं किस्मों, कृषि क्षेत्रों, ऊपजाऊ भूमि, उद्यानों एवं उद्यानों की तरह के हरित क्षेत्रों, बागवानी क्षेत्रों, बगीचों, झीलों और अन्य जल निकायों की सीमा का सहायक मानचित्र के साथ निर्धारण किया जाएगा और मौजूदा और प्रस्तावित भू-उपयोग की विशेषताओं का ब्यौरा भी दिया जाएगा।

(7) आंचलिक महायोजना में पारिस्थितिकी संवेदी जोन में होने वाले विकास का विनियमन किया जाएगा और सारणी में यथासूचीबद्ध पैराग्राफ 4 में प्रतिषिद्ध एवं विनियमित क्रियाकलापों का पालन किया जाएगा। इसमें स्थानीय जनता की आजीविका की सुरक्षा के लिए पारिस्थितिकी-अनुकूल विकास का भी सुनिश्चय एवं संवर्धन किया जाएगा।

(8) आंचलिक महायोजना, क्षेत्रीय विकास योजना की सह-कालिक होगी।

(9) अनुमोदित आंचलिक महायोजना, निगरानी समिति के लिए एक संदर्भ दस्तावेज होगी ताकि वह इस अधिसूचना के उपबंधों के अनुसार निगरानी के अपने कर्तव्यों का निर्वहन कर सके।

3. केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा किए जाने वाले उपाय.- केंद्र शासित प्रदेश सरकार इस अधिसूचना के उपबंधों को प्रभावी बनाने के लिए निम्नलिखित उपाय करेगी, अर्थात्:-

(1) भू-उपयोग.- (क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में वनों, बागवानी क्षेत्रों, कृषि क्षेत्रों, मनोरंजन के लिए चिन्हित उद्यानों और खुले स्थानों का वृहद वाणिज्यिक या आवासीय परिसरों या औद्योगिक क्रियाकलापों के लिए प्रयोग या संपरिवर्तन अनुमत नहीं किया जाएगा:

परंतु पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर ऊपर भाग (क), में विनिर्दिष्ट प्रयोजन से भिन्न प्रयोजन के लिए कृषि और अन्य भूमि का संपरिवर्तन, निगरानी समिति की सिफारिश पर और क्षेत्रीय नगर योजना अधिनियम तथा यथा लागू केन्द्रीय सरकार एवं केंद्र शासित प्रदेश सरकार के अन्य नियमों एवं विनियमों के अधीन सक्षम प्राधिकारी के पूर्व अनुमोदन से तथा इस अधिसूचना के उपबंधों के अनुसार स्थानीय निवासियों की निम्नलिखित आवासीय जरूरतों को पूरा करने के लिए अनुमत किया जाएगा जैसे:-

- (i) विद्यमान सड़कों को चौड़ा करना, उन्हें सुदृढ़ करना और नई सड़कों का निर्माण करना;
- (ii) बुनियादी ढांचों और नागरिक सुविधाओं का संनिर्माण और नवीकरण;
- (iii) प्रदूषण उत्पन्न न करने वाले लघु उद्योग;
- (iv) कुटीर उद्योग एवं ग्राम उद्योग; पारिस्थितिकी पर्यटन में सहायक सुविधा भण्डार और स्थानीय सुविधाएं तथा गृह वास; और
- (v) पैराग्राफ-4 में उल्लिखित बढ़ावा दिए गए क्रियाकलाप:

परंतु यह भी कि क्षेत्रीय शहरी नियोजन अधिनियम के अधीन सक्षम प्राधिकारी के पूर्व अनुमोदन के बिना तथा केंद्र शासित प्रदेश सरकार के अन्य नियमों एवं विनियमों एवं संविधान के अनुच्छेद 244 के उपबंधों या तत्समय प्रवृत्त विधि, जिसके अंतर्गत अनुसूचित जनजाति और अन्य परंपरागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 (2007 का 2) भी आता है, का अनुपालन किए बिना वाणिज्यिक या औद्योगिक विकास क्रियाकलापों के लिए जनजातीय भूमि का प्रयोग अनुमत नहीं होगा:

परंतु यह भी कि पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाली भूमि के अभिलेखों में हुई किसी त्रुटि को, निगरानी समिति के विचार प्राप्त करने के पश्चात्, केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा प्रत्येक मामले में एक बार सुधारा जाएगा और उक्त त्रुटि को सुधारने की सूचना केंद्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय को दी जाएगी:

परंतु यह भी कि उपर्युक्त त्रुटि को सुधारने में, इस उप-पैरा में यथा उपबंधित के सिवाय, किसी भी दशा में भू-उपयोग का परिवर्तन शामिल नहीं होगा।

(ख) अनुप्रयुक्त या अनुत्पादक कृषि क्षेत्रों में वनीकरण तथा पर्यावासों की बहाली के कार्यकलापों से पुनः वनीकरण के प्रयास किए जाएंगे।

(2) प्राकृतिक जल स्रोत.- सभी प्राकृतिक जलमार्गों के जलग्रहण क्षेत्रों की पहचान की जाएगी और आंचलिक महायोजना में उनके संरक्षण और बहाली की योजना सम्मिलित की जाएगी और केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा दिशा-निर्देश इस रीति से तैयार किए जाएंगे कि उसमें ऐसे क्षेत्रों में या उसके पास उन विकास क्रियाकलापों को प्रतिषिद्ध और निर्बंधित किया गया हो, जो ऐसे क्षेत्रों के लिए हानिकारक हो।

(3) पर्यटन एवं पारिस्थितिकी पर्यटन.- (क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में सभी नए पारिस्थितिकी पर्यटन क्रियाकलाप या विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों का विस्तार पारिस्थितिकी संवेदी जोन संबंधी पर्यटन महायोजना के अनुसार अनुमत होगा।

(ख) पारिस्थितिकी पर्यटन महायोजना, केंद्र शासित प्रदेश सरकार के पर्यावरण और वन विभाग के परामर्श से केंद्र शासित प्रदेश के पर्यटन विभाग द्वारा बनायी जाएगी।

(ग) पर्यटन महायोजना आंचलिक महायोजना का घटक होगी।

(घ) पर्यटन महायोजना, पारिस्थितिकी संवेदी जोन की वहन क्षमता के संबंध में किए गए अध्ययन के आधार पर तैयार की जायेगी।

(ङ) पारिस्थितिकी पर्यटन संबंधी क्रियाकलाप निम्नानुसार विनियमित किए जाएंगे, अर्थात्:-

- (i) संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इनमें जो भी अधिक निकट हो, किसी होटल या रिजॉर्ट का नया सन्निर्माण अनुमत नहीं किया जाएगा:

परंतु यह, पारिस्थितिकी पर्यटन सुविधाओं के लिए संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर की दूरी से परे पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, पूर्व परिभाषित और अभीहित क्षेत्रों में पर्यटन महायोजना के अनुसार, नए होटलों और रिजॉर्ट की स्थापना अनुमत होगी;

(ii) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अन्दर सभी नए पर्यटन क्रियाकलापों या विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों का विस्तार, केन्द्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा जारी दिशानिर्देशों तथा पारिस्थितिकी पर्यटन, पारिस्थितिकी-शिक्षा और पारिस्थितिकी-विकास पर बल देने वाले राष्ट्रीय व्याघ्र संरक्षण प्राधिकरण द्वारा जारी पारिस्थितिकी पर्यटन संबंधी दिशानिर्देशों (समय-समय पर यथा संशोधित) के अनुसार होगा;

(iii) आंचलिक महायोजना का अनुमोदन होने तक, पर्यटन के विकास और विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों के विस्तार को वास्तविक स्थल-विशिष्ट संवीक्षा तथा निगरानी समिति की सिफारिश के आधार पर संबंधित विनियामक प्राधिकरणों द्वारा अनुमत किया जाएगा और पारिस्थितिकी संवेदी जोन में किसी नए होटल/ रिजॉर्ट या वाणिज्यिक प्रतिष्ठान का निर्माण अनुमत नहीं होगा।

(4) प्राकृतिक विरासत.- पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाले बहुमूल्य प्राकृतिक विरासत के सभी स्थलों जैसे कि जीन पूल रिजर्व क्षेत्र, शैल संरचना, जल प्रपात, झरने, दर्रे, उपवन, गुफाएं, स्थल, वनपथ, रोहण मार्ग, उत्प्रपात आदि की पहचान की जाएगी और उनकी सुरक्षा एवं संरक्षण के लिए आंचलिक महायोजना के भाग के रूप में एक विरासत संरक्षण योजना बनायी जाएगी।

(5) मानव निर्मित विरासत स्थल.- पारिस्थितिकी संवेदी जोन में भवनों, संरचनाओं, कलाकृति-क्षेत्रों तथा ऐतिहासिक, स्थापत्य संबंधी, सौंदर्यात्मक और सांस्कृतिक महत्व के क्षेत्रों की पहचान की जाएगी और उनके संरक्षण के लिए आंचलिक महायोजना के भाग के रूप में एक विरासत संरक्षण योजना बनायी जाएगी।

(6) ध्वनि प्रदूषण.- पर्यावरण अधिनियम के अधीन ध्वनि प्रदूषण (विनियमन और नियंत्रण) नियम, 2000 में नियत उपबंधों के अनुसार पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ध्वनि प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण किया जाएगा।

(7) वायु प्रदूषण.- पारिस्थितिकी संवेदी जोन में, वायु प्रदूषण का निवारण और नियंत्रण, वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) अधिनियम, 1981 (1981 का 14) और उसके अधीन बनाए गए नियमों के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा।

(8) बहिस्त्राव का निस्सरण.- पारिस्थितिकी संवेदी जोन में उपचारित बहिस्त्राव का निस्सरण, पर्यावरण अधिनियम और उसके अधीन बनाए गए नियमों के अधीन आने वाले पर्यावरणीय प्रदूषण के निस्सरण के लिए साधारण मानकों या केंद्र शासित प्रदेश सरकार द्वारा नियत मानकों, जो भी अधिक कठोर हो, के उपबंधों के अनुसार होगा।

(9) ठोस अपशिष्ट.- ठोस अपशिष्ट का निपटान एवं प्रबंधन निम्नानुसार किया जाएगा:-

(क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ठोस अपशिष्ट का निपटान और प्रबंधन भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की समय-समय पर यथा संशोधित अधिसूचना सं. का.आ. 1357(अ), दिनांक 8 अप्रैल, 2016 के तहत प्रकाशित ठोस अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा; अकार्बनिक पदार्थों का निपटान पारिस्थितिकी संवेदी जोन से बाहर चिन्हित किए गए स्थानों पर पर्यावरण-अनुकूल रीति से किया जाएगा;

(ख) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में मान्य प्रौद्योगिकियों का प्रयोग करते हुए विद्यमान नियमों और विनियमों के अनुरूप ठोस अपशिष्ट का सुरक्षित और पर्यावरण अनुकूल प्रबंधन अनुमत किया जायेगा।

(10) जैव चिकित्सा अपशिष्ट.- जैव चिकित्सा अपशिष्ट का प्रबंधन निम्नानुसार किया जाएगा:-

(क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में जैव चिकित्सा अपशिष्ट का निपटान भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की समय-समय पर यथा संशोधित अधिसूचना सं.सा.का.नि 343 (अ), तारीख 28 मार्च, 2016 के तहत प्रकाशित जैव चिकित्सा अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा।

(ख) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में अभिज्ञात प्रौद्योगिकियों का प्रयोग करते हुए विद्यमान नियमों और विनियमों के अनुरूप जैव चिकित्सा अपशिष्ट का सुरक्षित और पर्यावरण अनुकूल प्रबंधन अनुमत किया जायेगा।

(11) प्लास्टिक अपशिष्ट का प्रबंधन.- पारिस्थितिकी संवेदी जोन में प्लास्टिक अपशिष्ट का प्रबंधन, भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की समय-समय पर यथा संशोधित अधिसूचना सं.सा.का.नि 340(अ), तारीख 18 मार्च, 2016 के तहत प्रकाशित प्लास्टिक अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा।

(12) निर्माण और विध्वंस अपशिष्ट का प्रबंधन.- पारिस्थितिकी संवेदी जोन में निर्माण और विध्वंस अपशिष्ट का प्रबंधन, भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की समय-समय पर यथा संशोधित अधिसूचना सं.सा.का.नि. 317(अ), तारीख 29 मार्च, 2016 के तहत प्रकाशित संनिर्माण और विध्वंस अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा।

(13) ई-अपशिष्ट.- पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ई-अपशिष्ट का प्रबंधन, भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा प्रकाशित तथा समय-समय पर यथा संशोधित ई-अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा।

(14) सड़क-यातायात.- सड़क-यातायात को पर्यावास-अनुकूल तरीके से विनियमित किया जाएगा और इस संबंध में आंचलिक महायोजना में विशेष उपबंध शामिल किए जाएंगे। आंचलिक महायोजना के तैयार होने और केंद्र शासित प्रदेश सरकार के सक्षम प्राधिकारी से अनुमोदित होने तक, निगरानी समिति प्रासंगिक अधिनियमों और उनके तहत बनाए गए नियमों एवं विनियमों के अनुसार सड़क-यातायात के अनुपालन की निगरानी करेगी।

(15) वाहन जनित प्रदूषण.- वाहन जनित प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण लागू विधियों के अनुसार किया जाएगा और स्वच्छतर ईंधन के उपयोग के लिए प्रयास किए जाएंगे।

(16) औद्योगिक ईकाइयां.- (क) सरकारी राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख को या उसके बाद पारिस्थितिकी संवेदी जोन में किसी नए प्रदूषणकारी उद्योग की स्थापना की अनुमति नहीं होगी।

(ख) केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा फरवरी, 2016 में जारी समय-समय पर यथा संशोधित मार्गदर्शक सिद्धान्तों में उद्योगों के वर्गीकरण के अनुसार, जब तक कि अधिसूचना में इस प्रकार विनिर्दिष्ट न हो, पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर केवल गैर-प्रदूषणकारी उद्योगों को अनुज्ञात किया जाएगा और इसके अतिरिक्त, गैर प्रदूषणकारी उद्योगों को बढ़ावा दिया जाएगा।

(17) पहाड़ी ढलानों का संरक्षण.- पहाड़ी ढलानों का संरक्षण निम्नानुसार किया जाएगा:-

(क) आंचलिक महायोजना में पहाड़ी ढलानों के उन क्षेत्रों को दर्शाया जाएगा जिनमें किसी भी संनिर्माण की अनुज्ञा नहीं होगी;

(ख) जिन ढलानों या विद्यमान खड़ी पहाड़ी ढलानों में अत्यधिक भू-क्षरण होता है उनमें किसी भी संनिर्माण की अनुज्ञा नहीं होगी।

4. पारिस्थितिकी संवेदी जोन में प्रतिषिद्ध या विनियमित किए जाने वाले क्रियाकलापों की सूची- पारिस्थितिकी संवेदी जोन में सभी क्रियाकलाप, पर्यावरण अधिनियम और उसके अधीन बने नियमों के उपबंधों जिसमें तटीय विनियमन जोन, 2011 एवं पर्यावरणीय प्रभाव आकलन अधिसूचना, 2006 शामिल है सहित वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 (1980 का 69), भारतीय वन अधिनियम, 1927 (1927 का 16), वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम, 1972 (1972 का 53) तथा उनमें किए गए संशोधनों के अनुसार शासित होंगे और नीचे दी गई सारणी में विनिर्दिष्ट रीति से विनियमित होंगे, अर्थात्:-

#### सारणी

क्र. सं.	क्रियाकलाप	टिप्पणी
<b>क. प्रतिषिद्ध क्रियाकलाप</b>		
1.	वाणिज्यिक खनन, पत्थर उत्खनन और अपघर्षण इकाइयां।	(क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत वास्तविक स्थानीय निवासियों की घरेलू आवश्यकताओं जिसमें मकानों के संनिर्माण या मरम्मत के लिए धरती को खोदना सम्मिलित है, के सिवाय सभी प्रकार के नए और विद्यमान खनन (लघु और वृहत खनिज), पत्थर उत्खनन और अपघर्षण इकाइयां तत्काल प्रभाव से प्रतिषिद्ध होंगी; (ख) खनन प्रचालन, 1995 की रिट याचिका (सिविल) सं. 202 में टी.एन. गौडाबर्मन थिरुमूलपाद बनाम भारत संघ के मामले में

		माननीय उच्चतम न्यायालय 4 अगस्त, 2006 के आदेश और 2012 की रिट याचिका (सिविल) सं. 435 में गोवा फाउंडेशन बनाम भारत संघ के मामले में तारीख 21 अप्रैल, 2014 के आदेश के अनुसरण में होगा।
2.	प्रदूषण (जल, वायु, मृदा, ध्वनि, आदि) उत्पन्न करने वाले उद्योगों की स्थापना।	पारिस्थितिकी संवेदी जोन में कोई नया उद्योग लगाने और वर्तमान प्रदूषणकारी उद्योगों का विस्तार करने की अनुमति नहीं होगी: परन्तु यह कि केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा फरवरी, 2016 में जारी समय-समय पर यथासंशोधित मार्गदर्शक सिद्धान्तों में उद्योगों के वर्गीकरण के अनुसार, जब तक कि अधिसूचना में ऐसा विनिर्दिष्ट न हों, पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर गैर-प्रदूषणकारी उद्योगों को अनुज्ञात किया जाएगा और इसके अतिरिक्त गैर-प्रदूषणकारी कुटीर उद्योगों को बढ़ावा दिया जाएगा।
3.	बड़ी जल विद्युत परियोजनाओं की स्थापना।	प्रतिषिद्ध।
4.	किसी परिसंकटमय पदार्थ का प्रयोग या उत्पादन या प्रसंस्करण।	प्रतिषिद्ध।
5.	प्राकृतिक जल निकायों या भूमि क्षेत्र में अनुपचारित बहिस्त्रावों का निस्सरण।	प्रतिषिद्ध।
6.	नई आरा मिलों की स्थापना।	पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर नई और विद्यमान आरा मिलों का विस्तार अनुमत नहीं होगा।
7.	ईट भट्टों की स्थापना करना।	प्रतिषिद्ध।
8.	जलावन लकड़ी का वाणिज्यिक उपयोग।	प्रतिषिद्ध।
9.	पोलिथीन बैगों का प्रयोग।	प्रतिषिद्ध।
10.	पर्यटन से संबंधित अन्य क्रियाकलाप जैसे वायुयान, गर्म वायु गुब्बारे, आदि द्वारा राष्ट्रीय उद्यान क्षेत्र के ऊपर से उड़ना जैसे क्रियाकलाप करना।	प्रतिषिद्ध।
<b>ख. विनियमित क्रियाकलाप</b>		
11.	होटलों और रिसोर्टों की वाणिज्यिक स्थापना।	पारिस्थितिकी पर्यटन क्रियाकलापों हेतु लघु अस्थायी संरचनाओं के निर्माण के सिवाय, संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इनमें जो भी अधिक निकट हो, नए वाणिज्यिक होटलों और रिसोर्टों की स्थापना अनुमत नहीं होगी: परन्तु, संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर बाहर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इनमें जो भी अधिक निकट हो, पर्यटन महायोजना और लागू दिशानिर्देशों के अनुसार सभी नए पर्यटन क्रियाकलाप करने या विद्यमान क्रियाकलापों का विस्तार करने की अनुज्ञा होगी।
12.	संनिर्माण क्रियाकलाप।	(क) संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर या



		<p>पारिस्थितिकी संवेदी जोन के विस्तार तक जो भी निकट हो, किसी भी प्रकार का वाणिज्यिक संनिर्माण अनुमत नहीं किया जाएगा:</p> <p>परन्तु स्थानीय लोगों को पैराग्राफ 3 के उप पैराग्राफ (1) में सूचीबद्ध क्रियाकलापों सहित उनके उपयोग के लिए उनकी भूमि में स्थानीय निवासियों की आवासीय आवश्यकताओं को पूरा करने लिए संनिर्माण करने की अनुमति भवन उपविधियों के अनुसार दी जाएगी:</p> <p>परन्तु ऐसे लघु उद्योगों जो प्रदूषण उत्पन्न नहीं करते हैं, से संबंधित संनिर्माण क्रियाकलाप विनियमित किए जाएंगे और लागू नियमों और विनियमों, यदि कोई हों, के अनुसार सक्षम प्राधिकारी की पूर्व अनुमति से ही न्यूनतम पर रखे जाएंगे।</p> <p>(ख) एक किलोमीटर से आगे आंचलिक महायोजना के अनुसार विनियमित होंगे।</p>
13.	गैर प्रदूषणकारी लघु उद्योग।	<p>फरवरी, 2016 में केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा जारी, समय-समय पर यथा संशोधित उद्योगों में वर्गीकरण के अनुसार गैर-प्रदूषणकारी उद्योग और अपरिसंकटमय, लघु और सेवा उद्योग, कृषि, पुष्प कृषि, बागवानी या पारिस्थितिकी संवेदी जोन से देशी सामग्री से उत्पादों को उत्पन्न करने वाले कृषि आधारित उद्योग सक्षम प्राधिकारी द्वारा अनुज्ञात होंगे।</p>
14.	वृक्षों की कटाई।	<p>(क) केन्द्र शासित सरकार के सक्षम प्राधिकारी की पूर्व अनुमति के बिना वन भूमि या सरकारी या राजस्व या निजी भूमि पर वृक्षों की कटाई नहीं होगी।</p> <p>(ख) वृक्षों की कटाई केन्द्रीय या संबंधित केन्द्र शासित प्रदेश के अधिनियम या उसके अधीन बनाए गए नियमों के उपबंधों के अनुसार विनियमित होगी।</p>
15.	वन उत्पादों और गैर काष्ठ वन उत्पादों का संग्रहण।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
16.	विद्युत और संचार टॉवर लगाने, तार-बिछाने तथा अन्य बुनियादी ढांचे की व्यवस्था।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा (भूमिगत केबल बिछाने को बढ़ावा दिया जाएगा)।
17.	नागरिक सुविधाओं सहित बुनियादी ढांचा।	लागू विधियों, नियमों और विनियमनों और उपलब्ध दिशानिर्देशों के अनुसार न्यूनीकरण उपाय किए जाएंगे।
18.	विद्यमान सड़कों को चौड़ा करना, उन्हें सुदृढ़ बनाना और नई सड़कों का निर्माण।	लागू विधियों, नियमों और विनियमनों और उपलब्ध दिशानिर्देशों के अनुसार न्यूनीकरण उपाय किए जाएंगे।
19.	पहाड़ी ढलानों और नदी तटों का संरक्षण।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
20.	रात्रि में वाहन यातायात का संचलन।	लागू विधियों के अधीन वाणिज्यिक प्रयोजन के लिए विनियमित होगा।
21.	स्थानीय जनता द्वारा अपनायी जा रही वर्तमान कृषि और बागवानी पद्धतियों के साथ डेयरियां, दुग्ध उत्पादन, जल कृषि और मत्स्य पालन।	स्थानीय जनता के प्रयोग के लिए लागू विधियों के अधीन अनुमत होंगे।

22.	प्राकृतिक जल निकायों या भू क्षेत्र में उपचारित अपशिष्ट जल/बहिर्वाह का निस्सरण।	जल निकायों में उपचारित अपशिष्ट जल/बहिर्वाह के निस्सरण से बचा जाएगा और उपचारित अपशिष्ट जल के पुनर्चक्रण और पुनःउपयोग के प्रयास किए जाएंगे अन्यथा उपचारित अपशिष्ट जल/बहिर्वाह का निस्सरण लागू विधियों के अनुसार विनियमित किया जाएगा।
23.	सतही और भूजल का वाणिज्यिक निष्कर्षण।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
24.	फर्मों, कारपोरेट और कंपनियों द्वारा बड़े पैमाने पर वाणिज्यिक पशुधन संपदा और कुक्कुट फार्मों की स्थापना।	स्थानीय आवश्यकताओं को पूरा करने के अलावा लागू विधियों के अधीन विनियमित (अन्यथा किए गए प्रावधान को छोड़कर) होंगे।
25.	कृषि और अन्य उपयोग के लिए खुले कुंआ, बोर कुंआ, आदि।	विनियमित एवं उपयुक्त प्राधिकरण द्वारा क्रियाकलापों की सख्ती से निगरानी की जाएगी।
26.	ठोस अपशिष्ट का प्रबंधन।	लागू विधियों के अनुसार विनियमित होगा।
27.	विदेशी प्रजातियों को लाना।	लागू विधियों के अनुसार विनियमित होगा।
28.	पारिस्थितिकी पर्यटन।	लागू विधियों के अनुसार विनियमित होगा।
29.	वाणिज्यिक संकेत बोर्ड और होर्डिंग का प्रयोग।	लागू विधियों के अनुसार विनियमित होगा।
<b>ग. संवर्धित क्रियाकलाप</b>		
30.	वर्षा जल संचय।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
31.	जैविक खेती।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
32.	सभी गतिविधियों के लिए हरित प्रौद्योगिकी का अंगीकरण।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
33.	ग्रामीण कारीगरों सहित कुटीर उद्योग आदि।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
34.	नवीकरणीय ऊर्जा और ईंधन का प्रयोग।	बायोगैस, सौर प्रकाश इत्यादि को सक्रिय बढ़ावा दिया जाएगा।
35.	कृषि वानिकी।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
36.	बागान लगाना और जड़ी बूटियों का रोपण।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
37.	पारिस्थितिकी के अनुकूल यातायात का प्रयोग।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
38.	कौशल विकास।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
39.	अवक्रमित भूमि/वनों/ पर्यावासों की बहाली।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।
40.	पर्यावरण के प्रति जागरूकता।	सक्रिय रूप से बढ़ावा दिया जाएगा।

5. पारिस्थितिकी-संवेदी जोन अधिसूचना की निगरानी के लिए निगरानी समिति- पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 की धारा 3 की उपधारा (3) के तहत इस अधिसूचना के उपबंधों की प्रभावी निगरानी के लिए केन्द्रीय सरकार एतद्वारा निम्नलिखित को शामिल करके एक निगरानी समिति का गठन करती है, अर्थात्:-

क्र.स.	निगरानी समिति का गठन	पद
1.	उपायुक्त, बारामूला	अध्यक्ष;
2.	जम्मू और कश्मीर सरकार द्वारा नामित किए जाने वाले पारिस्थितिकी और पर्यावरण के क्षेत्र के एक विशेषज्ञ	सदस्य;
3.	जम्मू-कश्मीर सरकार द्वारा नामित पर्यावरण संरक्षण के क्षेत्र में काम करने वाले एक गैर-सरकारी संगठन का एक प्रतिनिधि	सदस्य;
4.	जम्मू और कश्मीर जैव विविधता परिषद् का प्रतिनिधि	सदस्य;
5.	जिला अधिकारी, जम्मू और कश्मीर राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, बारामूला	सदस्य;
6.	प्रमंडलीय वनाधिकारी, झेलम घाटी वन प्रमंडल	सदस्य;
7.	प्रमंडलीय वनाधिकारी, लंगेट वन प्रमंडल	सदस्य;
8.	वन्यजीव वार्डन, उत्तर प्रमंडल	सदस्य-सचिव

**6. विचारार्थ विषय:-** (1) निगरानी समिति इस अधिसूचना के उपबंधों के अनुपालन की निगरानी करेगी।

(2) निगरानी समिति का कार्यकाल अगले आदेश होने तक होगा, परंतु यह कि समिति के गैर-सरकारी सदस्यों को समय-समय पर केन्द्र शासित सरकार द्वारा मनोनीत किया जाएगा।

(3) ऐसे कार्यकलापों, जो भारत सरकार के तत्कालीन पर्यावरण और वन मंत्रालय की अधिसूचना सं. का.आ. 1533(अ), तारीख 14 सितंबर, 2006 की अनुसूची में सम्मिलित हैं और पारिस्थितिकी संवेदी जोन में आ रहे हैं, इस अधिसूचना के पैराग्राफ 4 के अधीन सारणी में यथाविनिर्दिष्ट प्रतिषिद्ध गतिविधियों के सिवाय, की वास्तविक विनिर्दिष्ट स्थलीय दशाओं के आधार पर निगरानी समिति द्वारा संवीक्षा की जाएगी और उक्त अधिसूचना के उपबंधों के अधीन पूर्व पर्यावरण अनापत्ति लेने के लिए केन्द्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय को निर्दिष्ट की जाएंगी।

(4) इस अधिसूचना के पैरा 4 के अधीन सारणी में यथा विनिर्दिष्ट प्रतिषिद्ध क्रियाकलापों के सिवाय, ऐसे क्रियाकलापों जिन्हें भारत सरकार के तत्कालीन पर्यावरण और वन मंत्रालय की अधिसूचना संख्या का.आ. 1533(अ), तारीख 14 सितंबर, 2006 की अधिसूचना के अनुसूची में सम्मिलित नहीं किया गया है, परंतु जो पारिस्थितिकी संवेदी जोन में आ रहे हैं, की वास्तविक विनिर्दिष्ट स्थलीय दशाओं के आधार पर निगरानी समिति द्वारा संवीक्षा की जाएगी और उसे संबद्ध विनियामक प्राधिकरणों को निर्दिष्ट किया जाएगा।

(5) निगरानी समिति का सदस्य-सचिव या संबंधित उपायुक्त ऐसे व्यक्ति के विरुद्ध, जो इस अधिसूचना के उपबंधों का उल्लंघन करता है, पर्यावरण अधिनियम की धारा 19 के अधीन परिवाद दायर करने के लिए सक्षम होगा।

(6) निगरानी समिति संबंधित विभागों के प्रतिनिधियों या विशेषज्ञों, औद्योगिक संघों के प्रतिनिधियों या संबंधित हितधारकों को, प्रत्येक मामले में आवश्यकता के अनुसार, अपने विचार-विमर्श में सहायता के लिए आमंत्रित कर सकेगी।

(7) निगरानी समिति प्रत्येक वर्ष 31 मार्च की स्थिति के अनुसार अपनी वार्षिक कार्रवाई रिपोर्ट केंद्र शासित प्रदेश के मुख्य वन्यजीव वार्डन को, अनुलग्नक V में दिए गए प्रपत्र के अनुसार, उस वर्ष की 30 जून तक प्रस्तुत करेगी।

(8) केन्द्रीय सरकार का पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय निगरानी समिति को उसके कार्य-कलापों के प्रभावी निर्वहन के लिए ऐसे निदेश दे सकेगा जो वह उचित समझे।

**7. अतिरिक्त उपाय:-** इस अधिसूचना के उपबंधों को प्रभावी बनाने के लिए केंद्रीय सरकार और केंद्र शासित प्रदेश की सरकार, अतिरिक्त उपाय, यदि कोई हों, विनिर्दिष्ट कर सकेंगी।

**8. उच्चतम न्यायालय, आदि के आदेश:-** इस अधिसूचना के उपबंध भारत के माननीय उच्चतम न्यायालय या उच्च न्यायालय या राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा पारित किए गए या पारित किए जाने वाले आदेश, यदि कोई हो, के अधीन होंगे।

[फा. सं. 25/14/2020-ईएसजेड]

डॉ. सतीश चन्द्र गढ़कोटी, वैज्ञानिक 'जी'

## अनुलग्नक- I

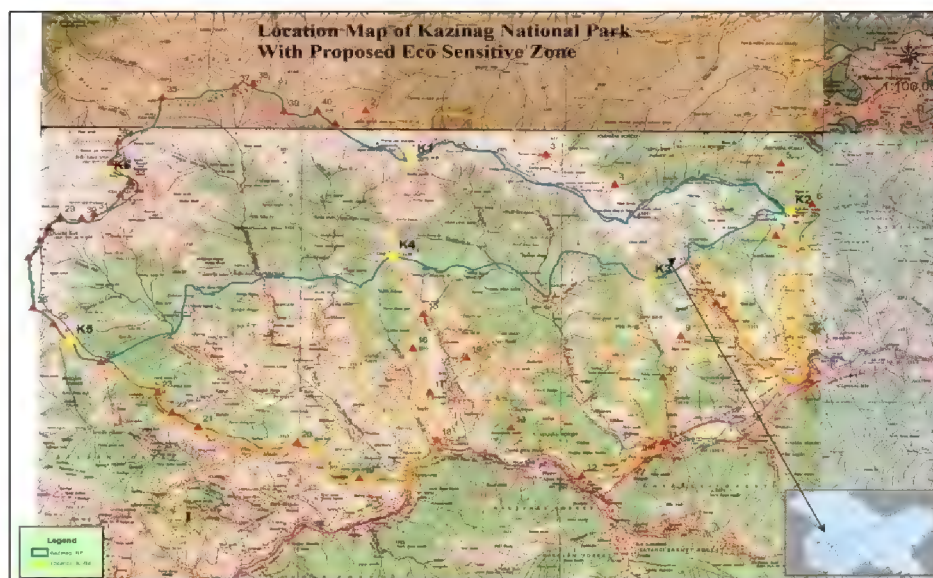
केंद्र शासित क्षेत्र जम्मू एवं कश्मीर में काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य और लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य और इसके पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा का विवरण

बिंदु	देशांतर	अक्षांश	दूरी	टिप्पणी
1	74° 5' 38.681" पू	34° 15' 6.329" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र, द्वारा /26 आरएफडी
2	74° 6' 13.591" पू	34° 15' 21.786" उ	1000 मीटर	वन क्षेत्र, खुली झाड़ी, द्वारा /25 आरएफडी
3	74° 9' 41.404" पू	34° 14' 33.668" उ	1000 मीटर	वन क्षेत्र, द्वारा / 21 आरएफडी, खुली झाड़ी
4	74° 11' 0.690" पू	34° 14' 0.771" उ	1000 मीटर	वन क्षेत्र, द्वारा 20 आरएफडी
5	74° 14' 12.003" पू	34° 14' 25.858" उ	1000 मीटर	वन क्षेत्र, द्वारा/ 16 आरएफडी
6	74° 14' 48.264" पू	34° 13' 40.732" उ	1000 मीटर	चिट्टे बत्तीन, वन क्षेत्र
7	74° 14' 4.618" पू	34° 13' 3.929" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र, कावा पहाड़ी
8	74° 12' 58.892" पू	34° 11' 50.569" उ	1000 मीटर	हीलन ग्राम
9	74° 12' 18.447" पू	34° 11' 13.076" उ	2000 मीटर	वन क्षेत्र, जेवी दीवन, काथा नार
10	74° 11' 58.364" पू	34° 10' 26.987" उ	1500 मीटर	वन क्षेत्र, डिंडवारा ग्राम
11	74° 11' 59.366" पू	34° 9' 14.534" उ	50 मीटर	प्रींगल, झेलम ग्राम
12	74° 10' 26.288" पू	34° 8' 36.733" उ	1500 मीटर	उपल्हाक मार्ग, वन क्षेत्र
13	74° 9' 4.215" पू	34° 9' 29.800" उ	1500 मीटर	तवरइन वन क्षेत्र
14	74° 8' 12.285" पू	34° 10' 47.517" उ	1500 मीटर	वन क्षेत्र
15	74° 7' 22.080" पू	34° 11' 35.330" उ	5000 मीटर	वन क्षेत्र, इशमाबाद नाला
16	74° 7' 10.332" पू	34° 10' 57.357" उ	3000 मीटर	बगना नाला, वन क्षेत्र
17	74° 7' 30.230" पू	34° 10' 8.319" उ	3000 मीटर	इस्लामबाद, बगना ग्राम एवं वन क्षेत्र
18	74° 7' 39.132" पू	34° 9' 15.311" उ	500 मीटर	बगना नार
19	74° 6' 10.275" पू	34° 8' 32.096" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
20	74° 4' 58.183" पू	34° 9' 11.289" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
21	74° 3' 4.736" पू	34° 9' 27.929" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
22	74° 2' 34.129" पू	34° 9' 43.573" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
23	74° 2' 17.347" पू	34° 10' 5.887" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
24	74° 1' 11.906" पू	34° 10' 39.053" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
25	74° 0' 16.650" पू	34° 11' 21.498" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
26	73° 59' 52.862" पू	34° 11' 38.957" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र

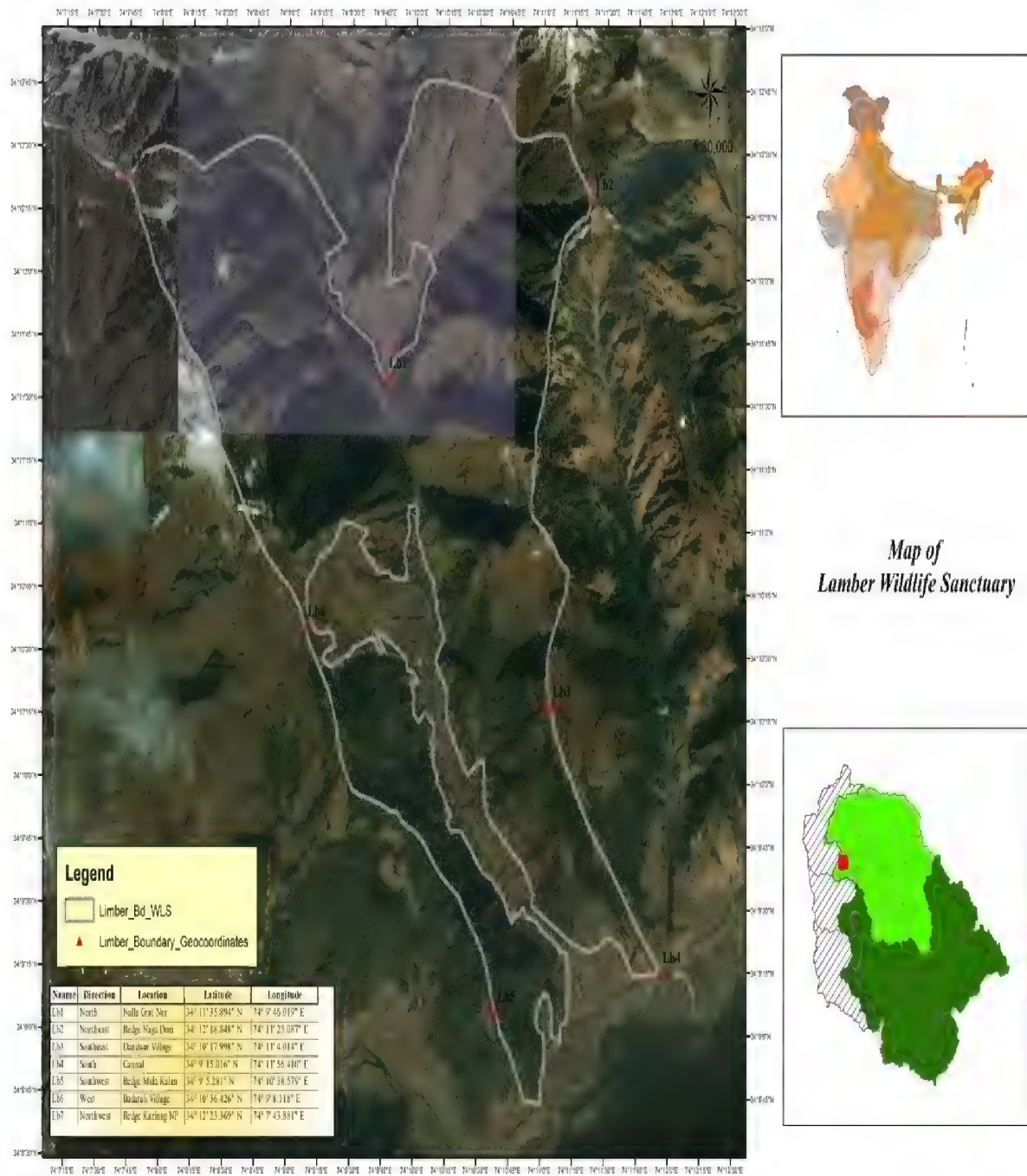
29	74° 0' 9.615" पू	34° 13' 8.461" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
30	74° 0' 47.853" पू	34° 13' 19.283" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
33	74° 1' 43.414" पू	34° 14' 1.310" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
37	74° 3' 42.507" पू	34° 15' 47.506" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र, द्वारा 31/ आरएफडी
27	73° 59' 47.024" पू	34° 12' 35.036" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
28	74° 0' 0.110" पू	34° 12' 54.794" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
29	74° 0' 22.943" पू	34° 13' 20.318" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
31	74° 1' 1.870" पू	34° 13' 23.833" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
32	74° 1' 31.712" पू	34° 13' 45.728" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
34	74° 1' 20.600" पू	34° 14' 21.236" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र, सीध कनूशाह
34	74° 1' 28.929" पू	34° 14' 44.601" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र
35	74° 2' 19.213" पू	34° 15' 34.140" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र, द्वारा 31/ आरएफडी
38	74° 4' 3.486" पू	34° 15' 50.648" उ		वन क्षेत्र, खुली झाडी
39	74° 4' 39.748" पू	34° 15' 19.869" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र, द्वारा 26/ आरएफडी
40	74° 5' 17.733" पू	34° 15' 21.806" उ	50 मीटर	वन क्षेत्र, खुली झाडी

## अनुलग्नक-II क

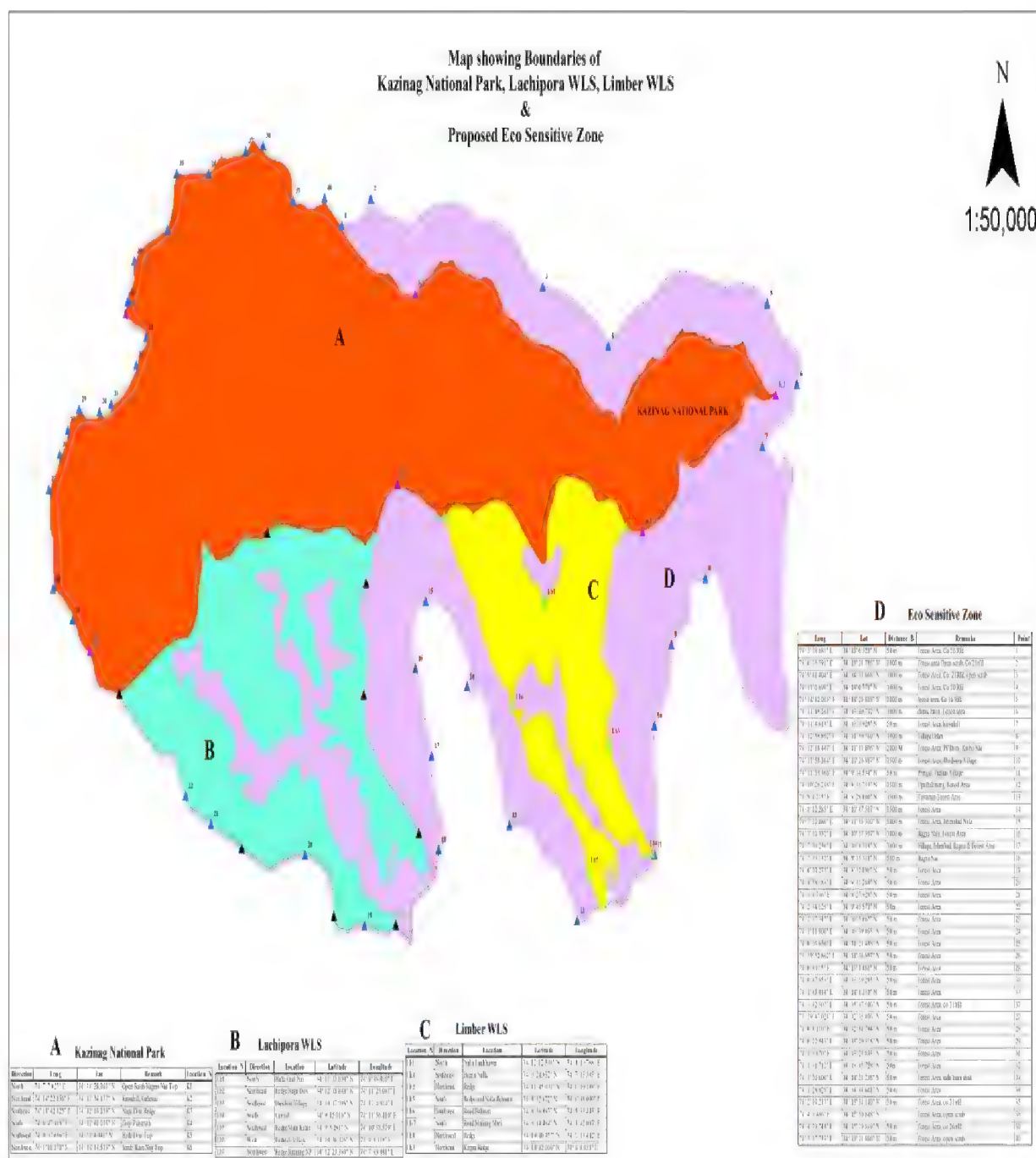
मुख्य अवस्थानों के अक्षांश और देशांतर के साथ काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य एवं लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अवस्थान मानचित्र







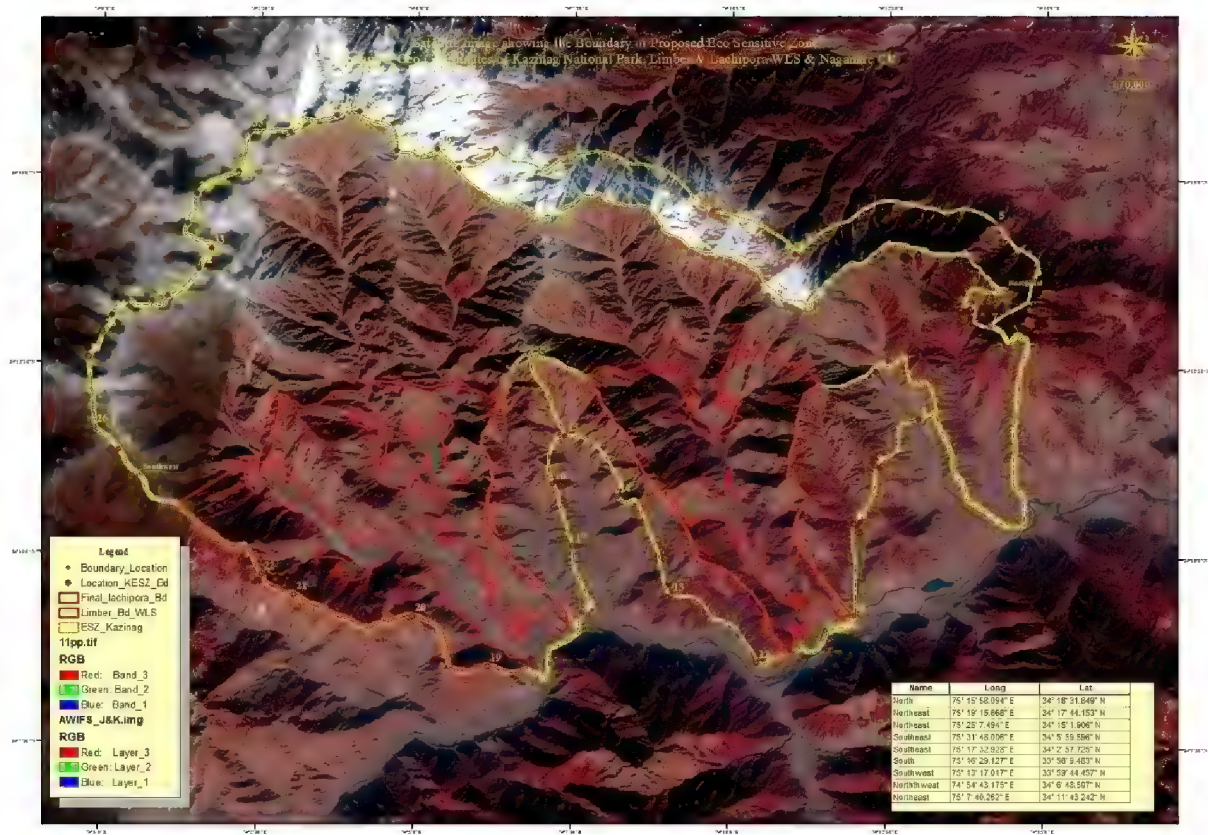
मुख्य अवस्थानों के अक्षांश और देशांतर के साथ काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य एवं लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमाओं को दर्शाने वाला मानचित्र





## अनुलग्नक-II ग

मुख्य अवस्थानों के अक्षांश और देशांतर के साथ काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य एवं लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन का सैटेलाइट मानचित्र



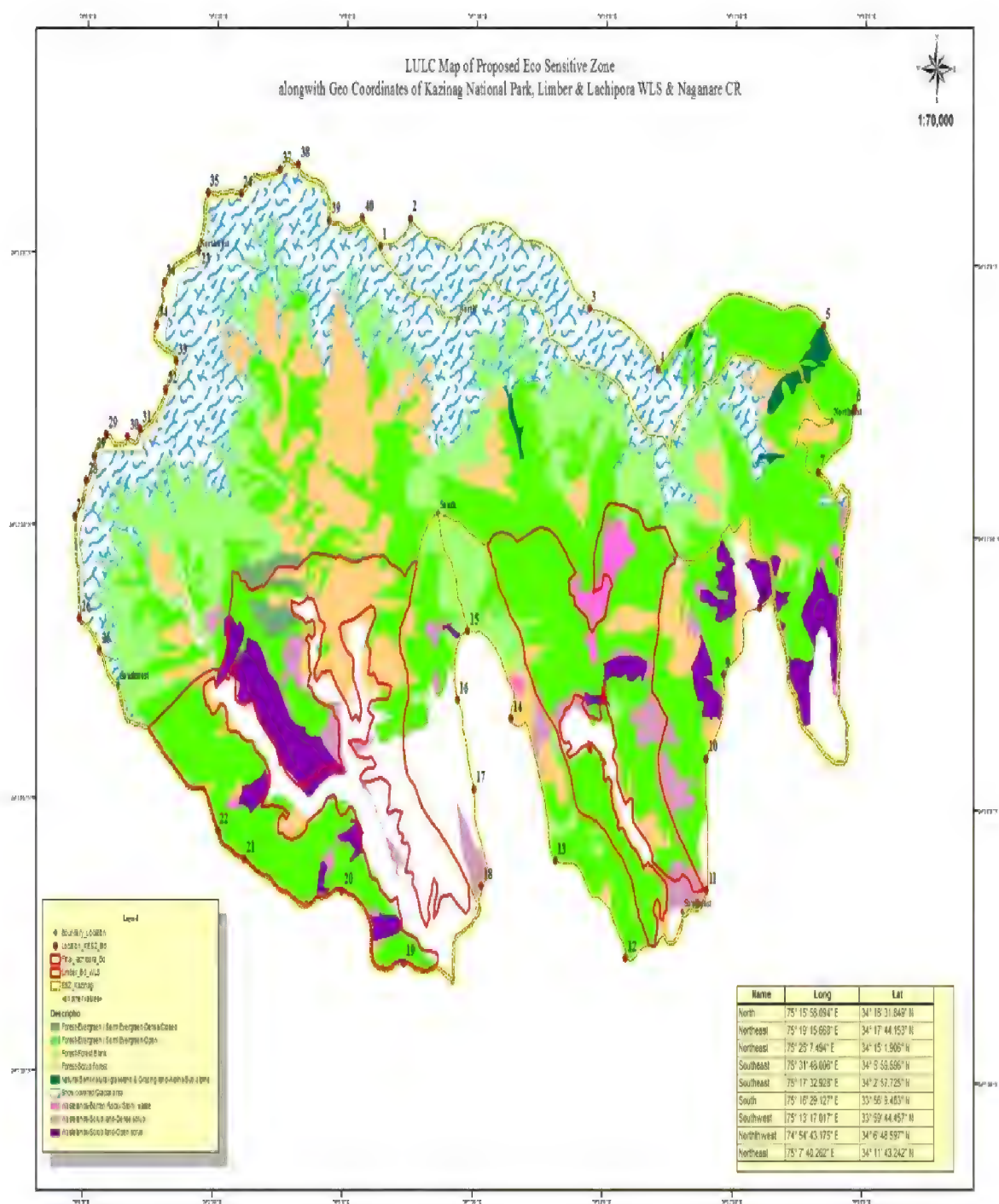
## अनुलग्नक-II घ

मुख्य अवस्थानों के अक्षांश और देशांतर के साथ काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य एवं लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन का मानचित्र





काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य एवं लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन  
का भूमि उपयोग भूमि कवर मानचित्र



## अनुलग्नक-III

क. काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य एवं लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य के संरक्षित क्षेत्र के भू-निर्देशांक को दर्शाने वाली सारणी

काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान				
नाम	दिशा	अवस्थान	अक्षांश	देशांतर
के1	उत्तर	खुली झाड़ी नागरीन नार टॉप	34° 14' 28.365" उ	74° 7' 7.827" पू
के2	उत्तर-पूर्व	कावा पहाड़ी, गबेवार	34° 13' 34.177" उ	74° 14' 22.856" पू
के3	दक्षिण-पूर्व	नागा डोरी रीज़	34° 12' 16.259" उ	74° 11' 42.825" पू
के4	दक्षिण	डोगी पहारूथ	34° 12' 41.058" उ	74° 6' 47.468" पू
के5	दक्षिण-पश्चिम	बहला डोरी टॉप	34° 11' 4.041" उ	74° 0' 37.696" पू
के6	उत्तर-पश्चिम	स्क्रब, काजी नाग टॉप	34° 14' 14.533" उ	74° 1' 18.878" पू
लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य				
नाम	दिशा	अवस्थान	अक्षांश	देशांतर
एलएच1	उत्तर	नाल्ला लछावर	34° 12' 12.548" उ	74° 4' 10.768" पू
एलएच4	दक्षिण-पूर्व	बगना नाल्ला	34° 9' 24.652" उ	74° 7' 15.305" पू
एलएच2	उत्तर-पूर्व	रिज़	34° 11' 45.031" उ	74° 6' 10.188" पू
एलएच5	दक्षिण	रिज़ और नाल्ला रेहवारी	34° 8' 32.672" उ	74° 6' 48.090" पू
एलएच6	दक्षिण-पश्चिम	सड़क बलिस्तान	34° 8' 36.887" उ	74° 5' 33.443" पू
एलएच7	दक्षिण	सड़क मुलिनाग मारी	34° 9' 14.484" उ	74° 3' 42.037" पू
एलएच8	उत्तर-पश्चिम	रिज़	34° 10' 40.457" उ	74° 1' 13.442" पू
एलएच3	उत्तर-पूर्व	कोपरा रिज़	34° 10' 42.003" उ	74° 6' 8.019" पू
लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य				
नाम	दिशा	अवस्थान	अक्षांश	देशांतर
एलबी1	उत्तर	नाल्ल गरात नार	34° 11' 35.894" उ	74° 9' 46.019" पू
एलबी2	उत्तर-पूर्व	रीज़ नागा डोरी	34° 12' 18.848" उ	74° 11' 23.087" पू
एलबी3	दक्षिण-पूर्व	डांडवार ग्राम	34° 10' 17.998" उ	74° 11' 4.014" पू
एलबी4	दक्षिण	कैन्नाल	34° 9' 15.016" उ	74° 11' 56.410" पू
एलबी5	दक्षिण-पश्चिम	रीज़ मुला कलान	34° 9' 5.281" उ	74° 10' 38.579" पू
एलबी6	पश्चिम	बदराली ग्राम	34° 10' 36.426" उ	74° 9' 8.118" पू
एलबी7	उत्तर-पश्चिम	रीज़ काज़िनाग एनपी	34° 12' 23.369" उ	74° 7' 43.881" पू

**ख. काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य एवं लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य की सीमाओं के पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भू-निर्देशांक को दर्शाने वाली सारणी**

दिशा	सीमा विवरण	अक्षांश(उ)	देशांतर (पू)
उत्तर	कुदबनी वन क्षेत्र	34° 14' 33.668"उ	74° 9' 41.404"पू
उत्तर-पूर्व	चिट्टे बातिन वन क्षेत्र	34° 13' 40.732"उ	74° 14' 48.264"पू
पूर्व	गब्बेवार क्षेत्र	34° 13' 1 3.929"उ	74° 14' 4.618"पू
दक्षिण-पूर्व	काथा नाल्लाह क्षेत्र	34° 10' 26.987"उ	74° 11' 58.364"पू
दक्षिण	थाथला मुला क्षेत्र	34° 8' 36.733"उ	74° 10' 26.288"पू
दक्षिण-पश्चिम	लोइपहाटका छाम्ब क्षेत्र	34° 11' 21.498"उ	74° 0' 16.650"पू
पश्चिम	गराजा गली क्षेत्र	34° 13' 8.461"उ	74° 0' 9.615"पू
उत्तर-पश्चिम	काज़िनाग क्षेत्र	34° 15' 34.140"उ	74° 2' 19.213"पू

**अनुलग्नक-IV**

**भू-निर्देशांकों के साथ काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य एवं लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाले ग्रामों की सूची**

काज़िनाग राष्ट्रीय उद्यान, लीम्बर वन्यजीव अभयारण्य एवं लचीपोरा वन्यजीव अभयारण्य के प्रस्तावित पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत निम्नलिखित अट्टारह ग्राम/नगर क्षेत्र आते हैं:

क्र.सं.	ग्राम	तहसील	ज़िला	अक्षांश	देशांतर
1.	बगना	बोनियार	बारामूला	34°10'29.171"उ	74° 6'43.904"पू
2.	कोपरा	बोनियार	बारामूला	34°10'43.999"उ	74° 6'13.486"पू
3.	कथ बेख	बोनियार	बारामूला	34°1'15.935"उ	74° 6'39.197"पू
4.	नागा पाथरी	बोनियार	बारामूला	34°12' 2.669"उ	74° 6'30.519"पू
5.	इस्लामाबाद	बोनियार	बारामूला	34°10' 2.536"उ	74° 7'21.262"पू
6.	बुजानथाल	बोनियार	बारामूला	34° 9' 47.050"उ	74° 9' 7.755"पू
7.	नाल्ला	बोनियार	बारामूला	34° 9' 35.054"उ	74° 10'2.232"पू
8.	उपलहाकीमार्ग	बोनियार	बारामूला	34° 8' 41.100"उ	74°10'39.331"पू
9.	नौगीरान	बोनियार	बारामूला	34° 8' 50.221"उ	74° 11' 7.345"पू
10.	दंडवारा	बोनियार	बारामूला	34°10'30.316"उ	74°11'11.034"पू
11.	पिहरान	बोनियार	बारामूला	34° 9' 45.737"उ	74°11'57.188"पू
12.	काहा बहाक	बोनियार	बारामूला	34°11'29.712"उ	74°11'30.105"पू
13.	हिल्लान	बोनियार	बारामूला	34°11'58.575"उ	74°12'49.433"पू
12.	बुगना	बोनियार	बारामूला	34° 9' 47.460"उ	74° 7' 17.499"पू
13.	थट मुल्ला खान	बोनियार	बारामूला	34° 9' 5.449"उ	74° 10' 9.346"पू

14.	गब्बेवार	बोनियार	बारामूला	34°13'26.507"उ	74°13'55.534"पू
15.	चिट्टे बाटिन	बोनियार	बारामूला	34°13'27.679"उ	74°14'29.857"पू
16.	तुंड बहक	बोनियार	बारामूला	34°14'32.527"उ	74°13'25.312"पू
17.	पहलीपूरा	बोनियार	बारामूला	34°14'35.803"उ	74°13'16.337"पू
18.	काथा	बोनियार	बारामूला	34°10'47.679"उ	74° 12' 2.444"पू

## अनुलग्नक-V

## की गई कार्रवाई संबंधी रिपोर्ट का प्रपत्र:

1. बैठकों की संख्या और तारीख ।
2. बैठकों का कार्यवृत्त : (कृपया मुख्य उल्लेखनीय बिंदुओं का वर्णन करें । बैठक के कार्यवृत्त को एक पृथक अनुलग्नक में प्रस्तुत करें) ।
3. पर्यटन महायोजना सहित आंचलिक महायोजना की तैयारी की स्थिति ।
4. भू-अभिलेखों की स्पष्ट त्रुटियों के सुधार के लिए निबटाए गए मामलों का सार(पारिस्थितिकी-संवेदी जोन वार) । विवरण अनुलग्नक के रूप में संलग्न करें।
5. पर्यावरण प्रभाव आकलन अधिसूचना, 2006 के अधीन आने वाली गतिविधियों से संबंधित संवीक्षा किए गए मामलों का सार।(विवरण एक पृथक अनुलग्नक के रूप में संलग्न करें)।
6. पर्यावरण प्रभाव आकलन अधिसूचना, 2006 के अधीन न आने वाली गतिविधियों से संबंधित संवीक्षा किए गए मामलों का सार । (विवरण एक पृथक अनुलग्नक के रूप में संलग्न करें)।
7. पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 की धारा 19 के अधीन दर्ज की गई शिकायतों का सार ।
8. कोई अन्य महत्वपूर्ण मामला ।

## MINISTRY OF ENVIRONMENT, FOREST AND CLIMATE CHANGE

## NOTIFICATION

New Delhi, the 7th June, 2021

**S.O 2180(E).**—The following draft notification, which the Central Government proposes to issue in exercise of the powers conferred by sub-section (1), read with clause (v) and clause (xiv) of sub-section (2) and sub-section (3) of section 3 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) is hereby published, as required under sub-rule (3) of rule 5 of the Environment (Protection) Rules, 1986, for the information of the public likely to be affected thereby; and notice is hereby given that the said draft notification shall be taken into consideration on or after the expiry of a period of sixty days from the date on which copies of the Gazette containing this notification are made available to the public;

Any person interested in making any objections or suggestions on the proposals contained in the draft notification may forward the same in writing, for consideration of the Central Government within the period so specified to the Secretary, Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Indira Paryavaran Bhawan, Jorbagh Road, Aliganj, New Delhi-110 003, or send it to the e-mail address of the Ministry at esz-mef@nic.in.

**DRAFT NOTIFICATION**

**WHEREAS**, the Kazinag National Park, Limber Wildlife Sanctuary and Lachipora Wildlife Sanctuary are spread over the total area of 181 square kilometres in Jammu province, Jammu and Kashmir.

**AND WHEREAS**, the Kazinag National Park comprising an area of 89.00 square kilometres has been notified as National Park vide notification no. S.R.O. No: 425 dated 18<sup>th</sup> December, 2007. Limber Wildlife Sanctuary comprising an area of 12 square kilometres has been notified as Wildlife Sanctuary vide S.R.O. No: 157 dated 19<sup>th</sup> March 1987 and Lachipora Wildlife Sanctuary comprising an area of 80.00 square kilometres has been notified as Wildlife Sanctuary notified vide S.R.O. No: 150 dated 19<sup>th</sup> March 1987.

**AND WHEREAS**, the Kazinag National Park, Limber Wildlife Sanctuary, and Lachipora Wildlife Sanctuary form the most important natural heritage representing a great bio-diversity of flora and fauna. The area is known to harbour the last viable population of Pir Panjal Markhor (*Capra falconeri*) and endemic Kashmir musk deer (*Moschus cupreus*). The area provides pristine locations for nature lovers, bird watchers, mountaineers, ecologists, researchers and tourists.

**AND WHEREAS**, the physiographical and topographical terrain of the area supports a mesophytic vegetation of temperate conifers arranged in an altitudinal sequence and a variety of forest types, lush green meadows of alpine habitats makes it more unique for such a biological and ecological heritage and therefore, calls upon its effective conservation, preservation and better propagation of wildlife species in order to protect it for future generations.

**AND WHEREAS**, the Kazinag National Park, Limber Wildlife Sanctuary and Lachipora Wildlife Sanctuary consists of coniferous forests with deodar wood cover, blue pine forests, silver fir canopy, broad-leaved woodland, birch forest, isoden scrub, savana scrub and alpine pastures. The area also has a diversity of faunal species such as Deodar (*Cedrus deodara*), Parrotia (*Parrotiopsis jacquemontiana*), kail (*Pinus wallichiana*), fir (*Abies Pindrow*), spruce (*Picea smithiana*), horse chestnut (*Aesculus indica*), walnut (*Juglans regia*), *Acer cappadocicum*, *Betula utilis*, *Indigofera heterantha*, *Viburnum grandiflorum*, *Rosa webbiana*, *Lonicera quinquelocularis*, chinara (*Platanus orientalis*), *Juniperus recurva*, *Rhododendron anthopogon*, *Isodon rugosus*, *Pinus griffithii* etc.

**AND WHEREAS**, the Kazinag National Park, Limber Wildlife Sanctuary, Lachipora Wildlife Sanctuary and Naganari Conservation Reserve fall in the North-West Himalayan province of Himalayan zone as per the bio-geographic demarcation of Jammu and Kashmir State by Rodgers and Pawar (1988). The faunal life is distinguished by the presence of many species of Indo-Chinese forms. The faunal elements show affinities with Northern Palearctic fauna as well as Eastern and Oriental fauna, forming a unique assemblage of great conservation value.

**AND WHEREAS**, the area has a wide variety of rare, threatened and endangered faunal species such as Asiatic black bear (*Ursus thibetanus*), Himalayan brown bear (*Ursus arctos*), common leopard (*Panthera pardus*), leopard cat (*Prionailurus bengalensis*), jungle cat (*Felis chaus*), red fox (*Vulpes vulpes*), jackal (*Canis aureus*), yellow-throated marten (*Martes flavigula*), mountain weasel (*Mustela altaica*), Indian porcupine (*Hystrix indica*), Himalayan grey langur (*Semnopithecus ajax*), Rhesus macaque (*Macaca mulatta*), Himalayan grey goral (*Nemorhaedus bedfordi*), Himalayan palm civet (*Paguma larvata*), Indian wild pig (*Sus scrofa*), Royle's pika (*Ochotona roylei*), house shrew (*Suncus murinus*), Kashmir flying squirrel (*Eoglaucomys fimbriatus*) etc.

**AND WHEREAS**, the Kazinag National Park, Limber Wildlife Sanctuary, Lachipora Wildlife Sanctuary are home to 120 species of birds representing about 36 families. Some of the birds species present in the area are Himalayan griffon (*Gypsy himalayensis*), bearded vulture (*Gypaetus barbatus*), western tragopan (*Tragopan melanocephalus*), cheer pheasant (*Catreus wallichii*), Himalayan monal (*Lophophorus impejanus*), koklass pheasant (*Pucrasia macrolopha*), large-spotted nutcracker (*Nucifraga multipunctata*), red-billed chough (*Pyrrhocorax pyrrhocorax*), grey-headed canary flycatcher (*Culicicapa ceylonensis*), Kashmir nuthatch (*Sitta cashmirensis*), rock bunting (*Emberiza cia*) etc.

**AND WHEREAS**, it is necessary to conserve and protect the area, the extent and boundaries of Kazinag National Park, Limber Wildlife Sanctuary & Lachipora Wildlife Sanctuary which are specified in paragraph 1 as Eco-Sensitive Zone from ecological, environmental and biodiversity point of view and to prohibit industries or class of industries and their operations and processes in the said Eco-Sensitive Zone;

**NOW, THEREFORE**, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) and clauses (v) and (xiv) of sub-sections (2) and (3) of section 3 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) (hereafter in this notification referred to as the Environment Act), read with sub-rule (3) of rule 5 of the Environment (Protection) Rules, 1986, the Central Government hereby notifies an area to an extent varying from 0 (zero) to 5 kilometers around the boundary of Kazinag National Park, Limber Wildlife Sanctuary & Lachipora Wildlife Sanctuary, in the Union Territory of Jammu & Kashmir as Kazinag National Park, Limber Wildlife Sanctuary & Lachipora Wildlife Sanctuary Eco-sensitive Zone (hereafter in this notification referred to as the Eco-sensitive Zone) details of which are as under, namely:

1. **Extent and boundaries of Eco-Sensitive Zone.** – (1) The Eco-Sensitive Zone shall be of 69.97 square kilometers with an extent 0(zero) to 5 kilometers around the boundary of Kazinag National Park, Limber Wildlife Sanctuary and Lachipora Wildlife Sanctuary. Extent of Eco-sensitive zone in different directions (kilometers) as given below:-

Direction	Extent (kilometres)
North	1.5
North-East	1.5
East	0.05
South-East	5.0
South	0.05
South-West	0.05
West	0.00
North-west	0.00

*The zero extent of the Eco-sensitive zone towards West and North-West direction is due to presence of actual Line of Control and also due to human settlements.*

- (2) The boundary description of Eco-sensitive Zone around Kazinag National Park, Limber Wildlife Sanctuary & Lachipora Wildlife Sanctuary is appended as **Annexure-I**.
  - (3) The maps of the Kazinag National Park, Limber Wildlife Sanctuary & Lachipora Wildlife Sanctuary demarcating Eco-sensitive Zone along with boundary details and latitudes and longitudes are appended as **Annexure-IIA, Annexure-IIB, Annexure-IIC, Annexure-IID and Annexure-IIIE**.
  - (4) Lists of geo co-ordinates of the boundary of Kazinag National Park, Limber Wildlife Sanctuary & Lachipora Wildlife Sanctuary and Eco-Sensitive Zone are given in Table A and Table B of **Annexure-III**.
  - (5) The list of village falling in the Eco-sensitive Zone along with their geo co-ordinates at prominent points is appended as **Annexure-IV**.
2. **Zonal Master Plan for Eco-Sensitive Zone.** -(1) The Union Territory Government shall, for the purposes of the Eco-Sensitive Zone prepare a Zonal Master Plan within a period of two years from the date of publication of this notification in the Official Gazette, in consultation with local people and adhering to the stipulations given in this notification for approval of the competent authority in the Union Territory.
    - (2) The Zonal Master Plan for the Eco-sensitive Zone shall be prepared by the Union Territory Government in such manner as is specified in this notification and also in consonance with the relevant Central and Union Territory laws and the guidelines issued by the Central Government, if any.
    - (3) The Zonal Master Plan shall be prepared in consultation with the following Departments of the Union Territory Government, for integrating the ecological and environmental considerations into the said plan:-
      - (i) Environment;
      - (ii) Forests;
      - (iii) Agriculture;



- (iv) Revenue;
  - (v) Urban Development;
  - (vi) Tourism;
  - (vii) Rural Development;
  - (viii) Irrigation & Flood Control;
  - (ix) Pollution Control Board;
  - (x) Municipal;
  - (xi) Panchayati Raj; and
  - (xii) Public Works Department.
- (4) The Zonal Master Plan shall not impose any restriction on the approved existing land use, infrastructure and activities, unless so specified in this notification and the Zonal Master Plan shall factor in improvement of all infrastructure and activities to be more efficient and eco-friendly.
- (5) The Zonal Master Plan shall provide for restoration of denuded areas, conservation of existing water bodies, management of catchment areas, watershed management, groundwater management, soil and moisture conservation, needs of local community and such other aspects of the ecology and environment that need attention.
- (6) The Zonal Master Plan shall demarcate all the existing worshipping places, villages and urban settlements, types and kinds of forests, agricultural areas, fertile lands, green area, such as, parks and like places, horticultural areas, orchards, lakes and other water bodies with supporting maps giving details of existing and proposed land use features.
- (7) The Zonal Master Plan shall regulate development in Eco-sensitive Zone and adhere to prohibited and regulated activities listed in the Table in paragraph 4 and also ensure and promote eco-friendly development for security of local communities livelihood.
- (8) The Zonal Master Plan shall be co-terminus with the Regional Development Plan.
- (9) The Zonal Master Plan so approved shall be the reference document for the Monitoring Committee for carrying out its functions of monitoring in accordance with the provisions of this notification.
- 3. Measures to be taken by the Union Territory Government.** -The Union Territory Government shall take the following measures for giving effect to the provisions of this notification, namely:-
- (1) **Land use.**— (a) Forests, horticulture areas, agricultural areas, parks and open spaces earmarked for recreational purposes in the Eco-sensitive Zone shall not be used or converted into areas for commercial or residential or industrial activities:
- Provided that the conversion of agricultural and other lands, for the purposes other than that specified at part (a) above, within the Eco-sensitive Zone may be permitted on the recommendation of the Monitoring Committee, and with the prior approval of the competent authority under Regional Town Planning Act and other rules and regulations of Central Government or Union Territory Government as applicable and *vide* provisions of this notification, to meet the residential needs of the local residents and for activities such as:
- (i) widening and strengthening of existing roads and construction of new roads;
  - (ii) construction and renovation of infrastructure and civic amenities;
  - (iii) small scale industries not causing pollution;
  - (iv) cottage industries including village industries; convenience stores and local amenities supporting eco-tourism including home stay; and
  - (v) promoted activities given in paragraph 4:
- Provided further that no use of tribal land shall be permitted for commercial and industrial development activities without the prior approval of the competent authority under Regional Town Planning Act and other rules and regulations of the Union Territory Government and without compliance of the provisions of article 244 of the Constitution or the law for the time being in force, including the Scheduled Tribes and Other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Forest Rights) Act, 2006 (2 of 2007):

Provided also that any error appearing in the land records within the Eco-sensitive Zone shall be corrected by the Union Territory Government, after obtaining the views of Monitoring Committee, once in each case and the correction of said error shall be intimated to the Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change:

Provided also that the correction of error shall not include change of land use in any case except as provided under this sub-paragraph:

(b) efforts shall be made to reforest the unused or unproductive agricultural areas with afforestation and habitat restoration activities.

(2) **Natural water bodies.**—The catchment areas of all natural springs shall be identified and plans for their conservation and rejuvenation shall be incorporated in the Zonal Master Plan and the guidelines shall be drawn up by the Union Territory Government in such a manner as to prohibit development activities at or near these areas which are detrimental to such areas.

(3) **Tourism or eco-tourism.**— (a) All new eco-tourism activities or expansion of existing tourism activities within the Eco-sensitive Zone shall be as per the Tourism Master Plan for the Eco-sensitive Zone;

(b) the Tourism Master Plan shall be prepared by the Union Territory Department of Tourism in consultation with the Union Territory Departments of Environment and Forests;

(c) the Tourism Master Plan shall form a component of the Zonal Master Plan;

(d) the Tourism Master Plan shall be drawn based on the study of carrying capacity of the Eco-sensitive Zone;

(e) the activities of eco-tourism shall be regulated as under, namely:—

(i) new construction of hotels and resorts shall not be allowed within one kilometre from the boundary of the protected area or upto the extent of the Eco-sensitive Zone, whichever is nearer:

Provided that beyond the distance of one kilometre from the boundary of the protected area till the extent of the Eco-sensitive Zone, the establishment of new hotels and resorts shall be allowed only in pre-defined and designated areas for eco-tourism facilities as per Tourism Master Plan;

(ii) all new tourism activities or expansion of existing tourism activities within the Eco-sensitive Zone shall be in accordance with the guidelines issued by the Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change and the eco-tourism guidelines issued by the National Tiger Conservation Authority (as amended from time to time) with emphasis on eco-tourism, eco-education and eco-development;

(iii) until the Zonal Master Plan is approved, development for tourism and expansion of existing tourism activities shall be permitted by the concerned regulatory authorities based on the actual site specific scrutiny and recommendation of the Monitoring Committee and no new hotel, resort or commercial establishment construction shall be permitted within Eco-sensitive Zone area.

(4) **Natural heritage.**— All sites of valuable natural heritage in the Eco-sensitive Zone, such as the gene pool reserve areas, rock formations, waterfalls, springs, gorges, groves, caves, points, walks, rides, cliffs, etc. shall be identified and a heritage conservation plan shall be drawn up for their preservation and conservation as a part of the Zonal Master Plan.

(5) **Man-made heritage sites.**— Buildings, structures, artefacts, areas and precincts of historical, architectural, aesthetic, and cultural significance shall be identified in the Eco-sensitive Zone and heritage conservation plan for their conservation shall be prepared as part of the Zonal Master Plan.

(6) **Noise pollution.**— Prevention and control of noise pollution in the Eco-sensitive Zone shall be carried out in accordance with the provisions of the Noise Pollution (Regulation and Control) Rules, 2000 under the Environment Act.

- (7) **Air pollution.-** Prevention and control of air pollution in the Eco-sensitive Zone shall be carried out in accordance with the provisions of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 (14 of 1981) and the rules made there under.
- (8) **Discharge of effluents.-** Discharge of treated effluent in Eco-sensitive Zone shall be in accordance with the provisions of the General Standards for Discharge of Environmental Pollutants covered under the Environment Act and the rules made there under or standards stipulated by the Union Territory Government, whichever is more stringent.
- (9) **Solid wastes.-** Disposal and Management of solid wastes shall be as under:-
- (a) the solid waste disposal and management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out in accordance with the Solid Waste Management Rules, 2016, published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change *vide* notification number S.O. 1357 (E), dated the 8<sup>th</sup> April, 2016; the inorganic material may be disposed in an environmental acceptable manner at site identified outside the Eco-sensitive Zone;
  - (b) safe and Environmentally Sound Management of Solid wastes in conformity with the existing rules and regulations using identified technologies may be allowed within Eco-sensitive Zone.
- (10) **Bio-Medical Waste.-** Bio-Medical Waste Management shall be as under:-
- (a) the Bio-Medical Waste disposal in the Eco-sensitive Zone shall be carried out in accordance with the Bio-Medical Waste Management Rules, 2016, published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change *vide* notification number G.S.R. 343 (E), dated the 28<sup>th</sup> March, 2016.
  - (b) safe and Environmentally Sound Management of Bio-Medical Wastes in conformity with the existing rules and regulations using identified technologies may be allowed within the Eco-sensitive Zone.
- (11) **Plastic waste management.-** The plastic waste management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out as per the provisions of the Plastic Waste Management Rules, 2016, published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change *vide* notification number G.S.R. 340(E), dated the 18<sup>th</sup> March, 2016, as amended from time to time.
- (12) **Construction and demolition waste management.-** The construction and demolition waste management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out as per the provisions of the Construction and Demolition Waste Management Rules, 2016 published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change *vide* notification number G.S.R. 317(E), dated the 29<sup>th</sup> March, 2016, as amended from time to time.
- (13) **E-waste.-** The e-waste management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out as per the provisions of the E-Waste Management Rules, 2016, published by the Government of India in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change, as amended from time to time.
- (14) **Vehicular traffic.-** The vehicular movement of traffic shall be regulated in a habitat friendly manner and specific provisions in this regard shall be incorporated in the Zonal Master Plan and till such time as the Zonal Master plan is prepared and approved by the competent authority in the Union Territory Government, the Monitoring Committee shall monitor compliance of vehicular movement under the relevant Acts and the rules and regulations made thereunder.
- (15) **Vehicular pollution.-** Prevention and control of vehicular pollution shall be in compliance with applicable laws and efforts shall be made for use of cleaner fuels.
- (16) **Industrial units.-** (a) On or after the publication of this notification in the Official Gazette, no new polluting industries shall be permitted to be set up within the Eco-sensitive Zone.
- (b) Only non-polluting industries shall be allowed within Eco-sensitive Zone as per the classification of Industries in the guidelines issued by the Central Pollution Control Board in February, 2016, as amended from time to time unless so specified in this notification, and in addition, the non-polluting cottage industries shall be promoted.

**(17) Protection of hill slopes.-** The protection of hill slopes shall be as under:-

- (a) the Zonal Master Plan shall indicate areas on hill slopes where no construction shall be permitted;
- (b) construction on existing steep hill slopes or slopes with a high degree of erosion shall not be permitted.

**4. List of activities prohibited or to be regulated within Eco-sensitive Zone.-** All activities in the Eco-sensitive Zone shall be governed by the provisions of the Environment Act and the rules made there under including the Coastal Regulation Zone, 2011 and the Environmental Impact Assessment Notification, 2006 and other applicable laws including the Forest (Conservation) Act, 1980 (69 of 1980), the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), the Wildlife (Protection) Act, 1972 (53 of 1972) and amendments made thereto and be regulated in the manner specified in the Table below, namely:-

**TABLE**

S. No.	Activity	Description
<b>A. Prohibited Activities</b>		
1.	Commercial mining, stone quarrying and crushing units.	(a) All new and existing mining (minor and major minerals), stone quarrying and crushing units shall be prohibited with immediate effect except for meeting the domestic needs of bona fide local residents including digging of earth for construction or repair of houses within Eco- sensitive Zone; (b) The mining operations shall be carried out in accordance with the order of the Hon'ble Supreme Court dated the 4 <sup>th</sup> August, 2006 in the matter of T.N. Godavarman Thirumulpad Vs. UOI in W.P.(C) No.202 of 1995 and dated the 21 <sup>st</sup> April, 2014 in the matter of Goa Foundation Vs. UOI in W.P.(C) No.435 of 2012.
2.	Setting of industries causing pollution (Water, Air, Soil, Noise, etc.).	New industries and expansion of existing polluting industries in the Eco-sensitive Zone shall not be permitted: Provided that, non-polluting industries shall be allowed within Eco-Sensitive Zone as per classification of Industries in the guidelines issued by the Central Pollution Control Board in February, 2016, as amended from time to time, unless so specified in this notification and in addition, the non-polluting cottage industries shall be promoted.
3.	Establishment of major hydroelectric project.	Prohibited .
4.	Use or production or processing of any hazardous substance.	Prohibited.
5.	Discharge of untreated effluents in natural water bodies or land area.	Prohibited.
6.	Setting up of new saw mills.	New or expansion of existing saw mills shall not be permitted within the Eco-sensitive Zone.
7.	Setting up of brick kilns.	Prohibited.
8.	Commercial use of firewood.	Prohibited.
9.	Use of polythene bags.	Prohibited .
10.	Undertaking activities related to tourism like over-flying the national park area by aircraft, hot-air balloons.	Prohibited .

<b>B. Regulated Activities</b>		
11.	Commercial establishment of hotels and resorts.	No new commercial hotels and resorts shall be permitted within one kilometer of the boundary of the Protected Area or upto the extent of Eco-sensitive zone, whichever is nearer, except for small temporary structures for Eco-tourism activities: Provided that, beyond one kilometer from the boundary of the protected Area or upto the extent of Eco-sensitive Zone whichever is nearer, all new tourist activities or expansion of existing activities shall be in conformity with the Tourism Master Plan and guidelines as applicable.
12.	Construction activities.	(a) New commercial construction of any kind shall not be permitted within one kilometer from the boundary of the Protected Area or upto extent of the Eco-sensitive Zone whichever is nearer: Provided that, local people shall be permitted to undertake construction in their land for their use including the activities listed in sub-paragraph (1) of paragraph 3 as per building bye-laws to meet the residential needs of the local residents: Provided that the construction activity related to small scale industries not causing pollution shall be regulated and kept at the minimum, with the prior permission from the competent authority as per applicable rules and regulations, if any. (b) Beyond one kilometer it shall be regulated as per the Zonal Master Plan.
13.	Small scale non polluting industries.	Non polluting industries as per classification of industries issued by the Central Pollution Control Board in February, 2016, as amended from time to time, and non-hazardous, small-scale and service industry, agriculture, floriculture, horticulture or agro-based industry producing products from indigenous materials from the Eco-sensitive Zone shall be permitted by the competent Authority.
14.	Felling of trees.	(a) There shall be no felling of trees in the forest or Government or revenue or private lands without prior permission of the competent authority in the Union Territory Government. (b) The felling of trees shall be regulated in accordance with the provisions of the concerned Central or State Act and the rules made there under.
15.	Collection of Forest Produce or Non-Timber Forest Produce.	Regulated under applicable laws.
16.	Erection of electrical and communication towers and laying of cables and other infrastructures.	Regulated under applicable laws of underground cabling may be promoted.
17.	Infrastructure including civic amenities.	Taking measures of mitigation, as per applicable laws, rules, regulation and available guidelines.
18.	Widening and strengthening of existing roads and construction of new roads.	Taking measures of mitigation, as per applicable laws, rules, regulation and available guidelines.

19.	Protection of Hill Slopes and river banks.	Regulated as per the applicable laws.
20.	Movement of vehicular traffic at night.	Regulated for commercial purpose under applicable laws.
21.	Ongoing agriculture and horticulture practices by local communities along with dairies, dairy farming, aquaculture and fisheries.	Permitted as per the applicable laws for use of locals.
22.	Discharge of treated waste water/effluents in natural water bodies or land area.	The discharge of treated waste water or effluents shall be avoided to enter into the water bodies and efforts shall be made for recycle and reuse of treated waste water. Otherwise the discharge of treated waste water/effluent shall be regulated as per the applicable laws.
23.	Commercial extraction of surface and ground water.	Regulated under applicable laws.
24.	Establishment of large-scale commercial livestock and poultry farms by firms, corporate and companies.	Regulated (except as otherwise provided) as per applicable laws except for meeting local needs.
25.	Open Well, Bore Well, etc. for agriculture or other usage.	Regulated and the activity should be strictly monitored by the appropriate authority.
26.	Solid Waste Management.	Regulated as per the applicable laws.
27.	Introduction of Exotic species.	Regulated as per the applicable laws.
28.	Eco-tourism.	Regulated as per the applicable laws.
29.	Commercial Sign boards and hoardings.	Regulated as per the applicable laws.
<b>C. Promoted Activities</b>		
30.	Rain water harvesting.	Shall be actively promoted.
31.	Organic farming.	Shall be actively promoted.
32.	Adoption of green technology for all activities.	Shall be actively promoted.
33.	Cottage industries including village artisans, etc.	Shall be actively promoted.
34.	Use of renewable energy and fuels.	Bio-gas, solar light etc. shall be actively promoted.
35.	Agro-Forestry.	Shall be actively promoted.
36.	Plantation of Horticulture and Herbals.	Shall be actively promoted.
37.	Use of eco-friendly transport.	Shall be actively promoted.
38.	Skill Development.	Shall be actively promoted.
39.	Restoration of Degraded Land/ Forests/ Habitat.	Shall be actively promoted.
40.	Environmental Awareness.	Shall be actively promoted.

- 5. Monitoring Committee for Monitoring the Eco-Sensitive Zone Notification.** -For effective monitoring of the provisions of this notification under sub-section (3) of section 3 of the Environment (Protection) Act, 1986, the Central Government hereby constitutes a Monitoring Committee, comprising of the following, namely: -

S.No.	Constituent of the Monitoring Committee	Designation
1.	Deputy Commissioner, Baramulla	Chairman;
2.	An expert in the area of ecology and environment to be nominated by the Government of Jammu and Kashmir	Member;
3.	One representative of a Non-Governmental Organization working in the field of environment conservation to be nominated by the Government of Jammu and Kashmir	Member;
4.	Representative of Jammu and Kashmir Biodiversity Council	Member;
5.	District Officer, Jammu and Kashmir State Pollution Control Board, Baramulla	Member;
6.	Divisional Forest Officer, Jhelum Valley Forest Division	Member;
7.	Divisional Forest Officer, Langate Forest Division	Member;
8.	Wildlife Warden, North Division	Member Secretary

- 6. Terms of reference.** – (1) The Monitoring Committee shall monitor the compliance of the provisions of this notification.

- (2) The tenure of the Monitoring committee shall be till further orders, provided that the non-official members of the Committee shall be nominated by the Union Territory Government from time to time.
- (3) The activities that are covered in the Schedule to the notification of the Government of India in the erstwhile Ministry of Environment and Forests number S.O. 1533 (E), dated the 14<sup>th</sup> September, 2006, and are falling in the Eco-sensitive Zone, except for the prohibited activities as specified in the Table under paragraph 4 thereof, shall be scrutinised by the Monitoring Committee based on the actual site-specific conditions and referred to the Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change for prior environmental clearances under the provisions of the said notification.
- (4) The activities that are not covered in the Schedule to the notification of the Government of India in the erstwhile Ministry of Environment and Forest number S.O. 1533 (E), dated the 14<sup>th</sup> September, 2006 and are falling in the Eco-sensitive Zone, except for the prohibited activities as specified in the Table under paragraph 4 thereof, shall be scrutinised by the Monitoring Committee based on the actual site-specific conditions and referred to the concerned regulatory authorities.
- (5) The Member-Secretary of the Monitoring Committee or the concerned Deputy Commissioner(s) shall be competent to file complaints under section 19 of the Environment Act, against any person who contravenes the provisions of this notification.
- (6) The Monitoring Committee may invite representatives or experts from concerned Departments, representatives from industry associations or concerned stakeholders to assist in its deliberations depending on the requirements on issue to issue basis.
- (7) The Monitoring Committee shall submit the annual action taken report of its activities as on the 31<sup>st</sup> March of every year by the 30<sup>th</sup> June of that year to the Chief Wildlife Warden in the Union Territory as per performa appended at **Annexure-V**.

- (8) The Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change may give such directions, as it deems fit, to the Monitoring Committee for effective discharge of its functions.

**7. Additional measures.**—The Central Government and Union Territory Government may specify additional measures, if any, for giving effect to provisions of this notification.

**8. Supreme Court, etc. orders.**— The provisions of this notification shall be subject to the orders, if any passed or to be passed by the Hon'ble Supreme Court of India or High Court or the National Green Tribunal.

[F. No. 25/14/2020-ESZ]

DR. SATISH C. GARKOTI, Scientist 'G'

#### ANNEXURE- I

#### BOUNDARY DESCRIPTION OF ECO-SENSITIVE ZONE AROUND KAZINAG NATIONAL PARK, LIMBER WILDLIFE SANCTUARY & LACHIPORA WILDLIFE SANCTUARY IN THE UNION TERRITORY OF JAMMU & KASHMIR

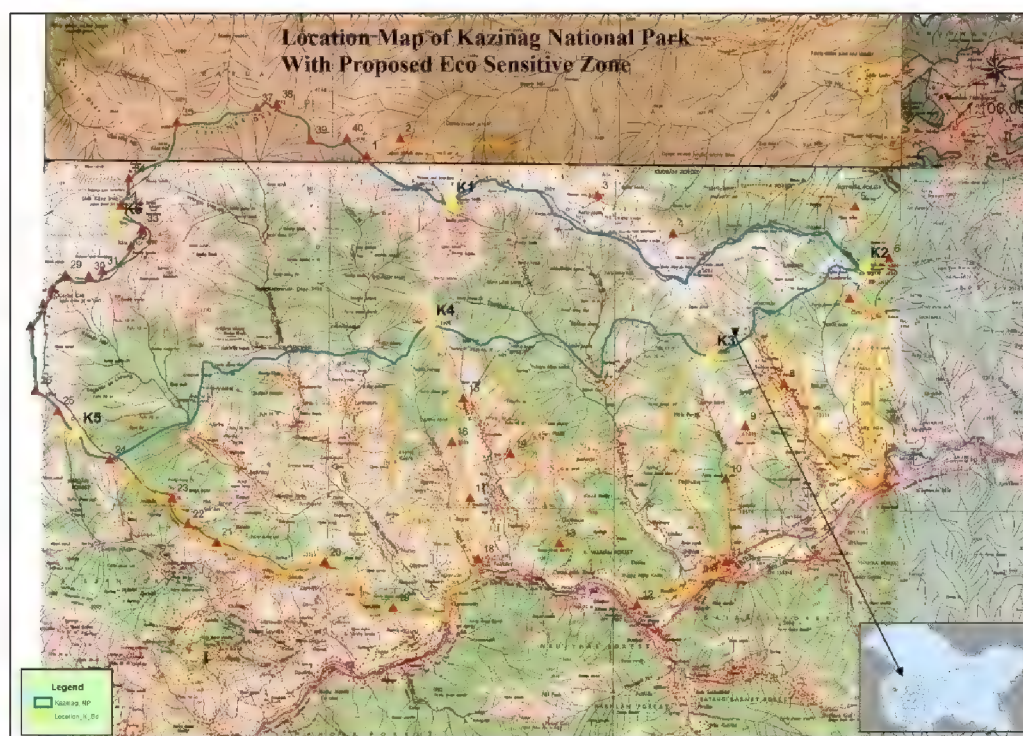
Point	Longitude	Latitude	Distance	Remarks
1	74° 5' 38.681" E	34° 15' 6.329" N	50 m	Forest Area, Co/26 Rfd
2	74° 6' 13.591" E	34° 15' 21.786" N	1000 m	Forest area Open scrub, Co/25rfd
3	74° 9' 41.404" E	34° 14' 33.668" N	1000 m	Forest Area, Co/ 21Rfd, open scrub
4	74° 11' 0.690" E	34° 14' 0.771" N	1000 m	Forest Area, Co 20/Rfd
5	74° 14' 12.003" E	34° 14' 25.858" N	1000 m	forest area, Co 16/Rfd
6	74° 14' 48.264" E	34° 13' 40.732" N	1000 m	chitte batin, Forest area
7	74° 14' 4.618" E	34° 13' 3.929" N	50 m	Forest Area, kawahill
8	74° 12' 58.892" E	34° 11' 50.569" N	1000 m	Village Hilan
9	74° 12' 18.447" E	34° 11' 13.076" N	2000 m	Forest Area, JV Divn, Katha Nar
10	74° 11' 58.364" E	34° 10' 26.987" N	1500 m	Forest Area, Dindwara Village
11	74° 11' 59.366" E	34° 9' 14.534" N	50 m	Pringal, Jhelum Village
12	74° 10' 26.288" E	34° 8' 36.733" N	1500 m	Upalhakmarg, Forest Area
13	74° 9' 4.215" E	34° 9' 29.800" N	1500 m	Tawarian Forest Area
14	74° 8' 12.285" E	34° 10' 47.517" N	1500 m	Forest Area
15	74° 7' 22.080" E	34° 11' 35.330" N	5000 m	Forest Area, Ishmabad Nala
16	74° 7' 10.332" E	34° 10' 57.357" N	3000 m	Bagna Nala, Forest Area
17	74° 7' 30.230" E	34° 10' 8.319" N	3000 m	Village, Islambad, Bagna & Forest Area
18	74° 7' 39.132" E	34° 9' 15.311" N	500 m	Bagna Nar
19	74° 6' 10.275" E	34° 8' 32.096" N	50 m	Forest Area
20	74° 4' 58.183" E	34° 9' 11.289" N	50 m	Forest Area
21	74° 3' 4.736" E	34° 9' 27.929" N	50 m	Forest Area
22	74° 2' 34.129" E	34° 9' 43.573" N	50m	Forest Area

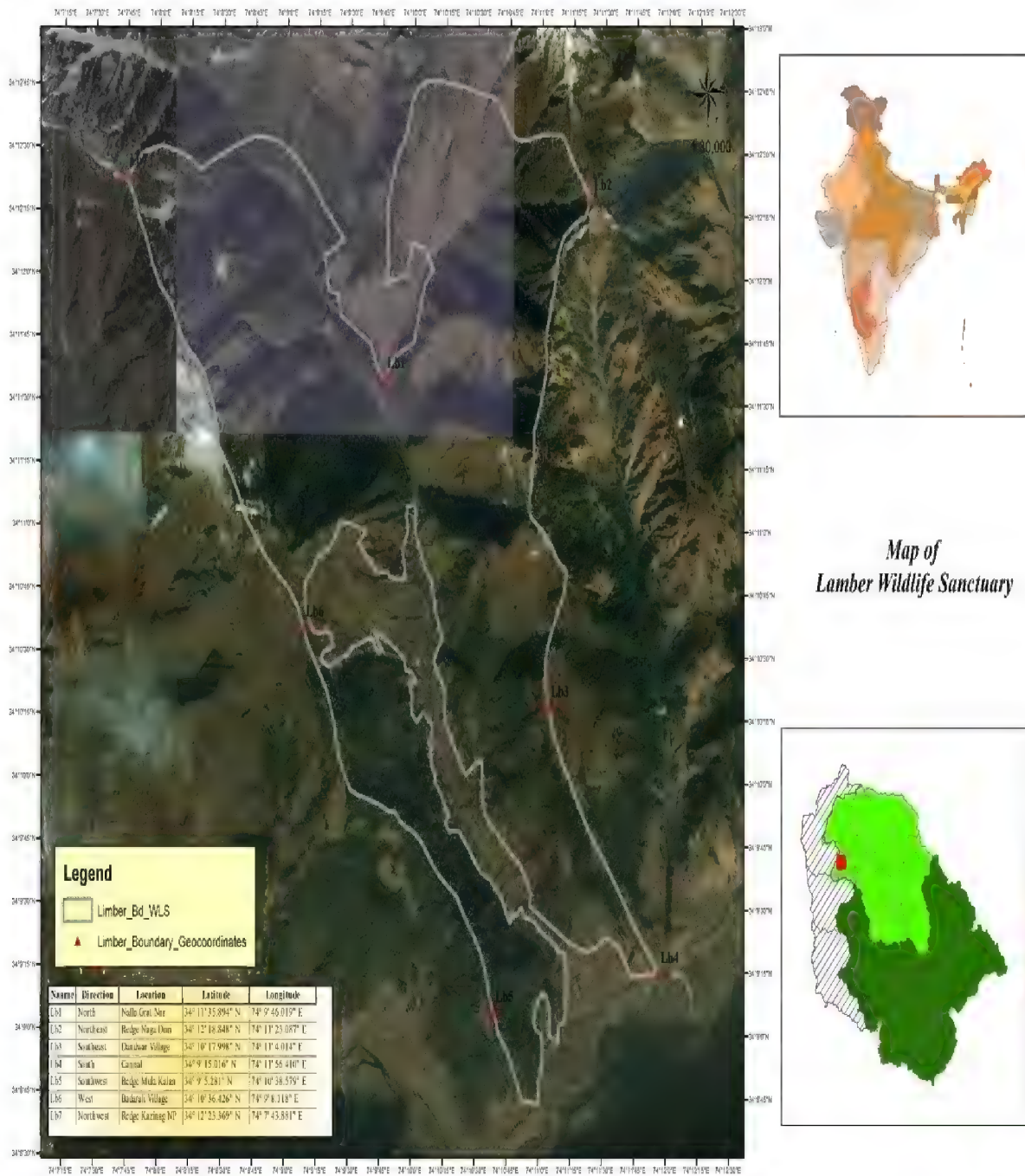


23	74° 2' 17.347" E	34° 10' 5.887" N	50 m	Forest Area
24	74° 1' 11.906" E	34° 10' 39.053" N	50 m	Forest Area
25	74° 0' 16.650" E	34° 11' 21.498" N	50 m	Forest Area
26	73° 59' 52.862" E	34° 11' 38.957" N	50 m	Forest Area
29	74° 0' 9.615" E	34° 13' 8.461" N	50 m	Forest Area
30	74° 0' 47.853" E	34° 13' 19.283" N	50 m	Forest Area
33	74° 1' 43.414" E	34° 14' 1.310" N	50 m	Forest Area
37	74° 3' 42.507" E	34° 15' 47.506" N	50 m	Forest Area, co 31/rfd
27	73° 59' 47.024" E	34° 12' 35.036" N	50 m	Forest Area
28	74° 0' 0.110" E	34° 12' 54.794" N	50 m	Forest Area
29	74° 0' 22.943" E	34° 13' 20.318" N	50 m	Forest Area
31	74° 1' 1.870" E	34° 13' 23.833" N	50 m	Forest Area
32	74° 1' 31.712" E	34° 13' 45.728" N	50m	Forest Area
34	74° 1' 20.600" E	34° 14' 21.236" N	50 m	Forest Area, sidh kanu shah
34	74° 1' 28.929" E	34° 14' 44.601" N	50 m	Forest Area
35	74° 2' 19.213" E	34° 15' 34.140" N	50 m	Forest Area, co 31/rfd
38	74° 4' 3.486" E	34° 15' 50.648" N		Forest Area, open scrub
39	74° 4' 39.748" E	34° 15' 19.869" N	50 m	Forest Area, co 26/rfd
40	74° 5' 17.733" E	34° 15' 21.806" N	50 m	Forest Area, open scrub

## ANNEXURE -II A

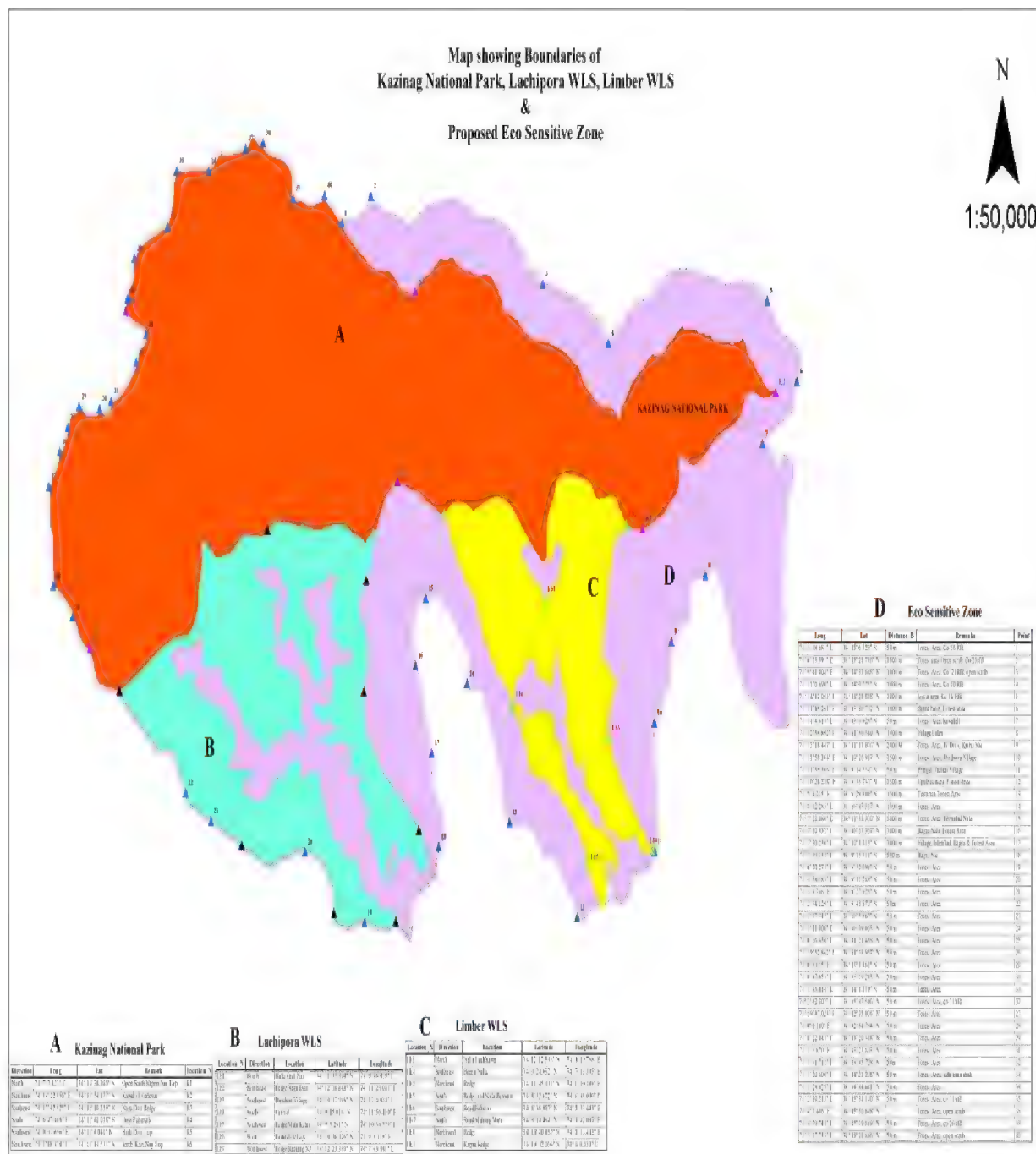
**LOCATION MAPS OF ECO-SENSITIVE ZONE OF KAZINAG NATIONAL PARK, LIMBER WILDLIFE SANCTUARY & LACHIPORA WILDLIFE SANCTUARY ALONG WITH LATITUDE AND LONGITUDE OF PROMINENT LOCATIONS**





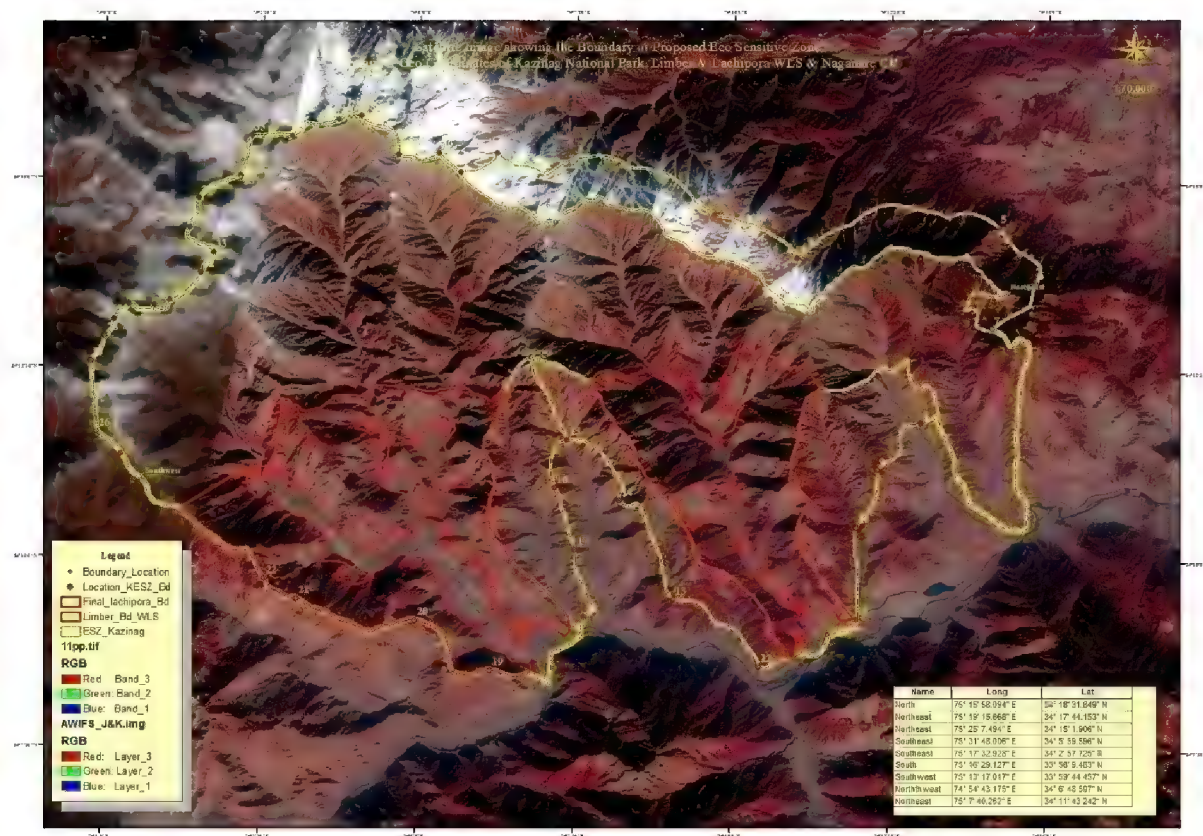


**MAP SHOWING BOUNDARIES OF ECO-SENSITIVE ZONE OF KAZINAG NATIONAL PARK,  
LIMBER WILDLIFE SANCTUARY & LACHIPORA WILDLIFE SANCTUARY ALONG WITH  
LATITUDE AND LONGITUDE OF PROMINENT LOCATION**

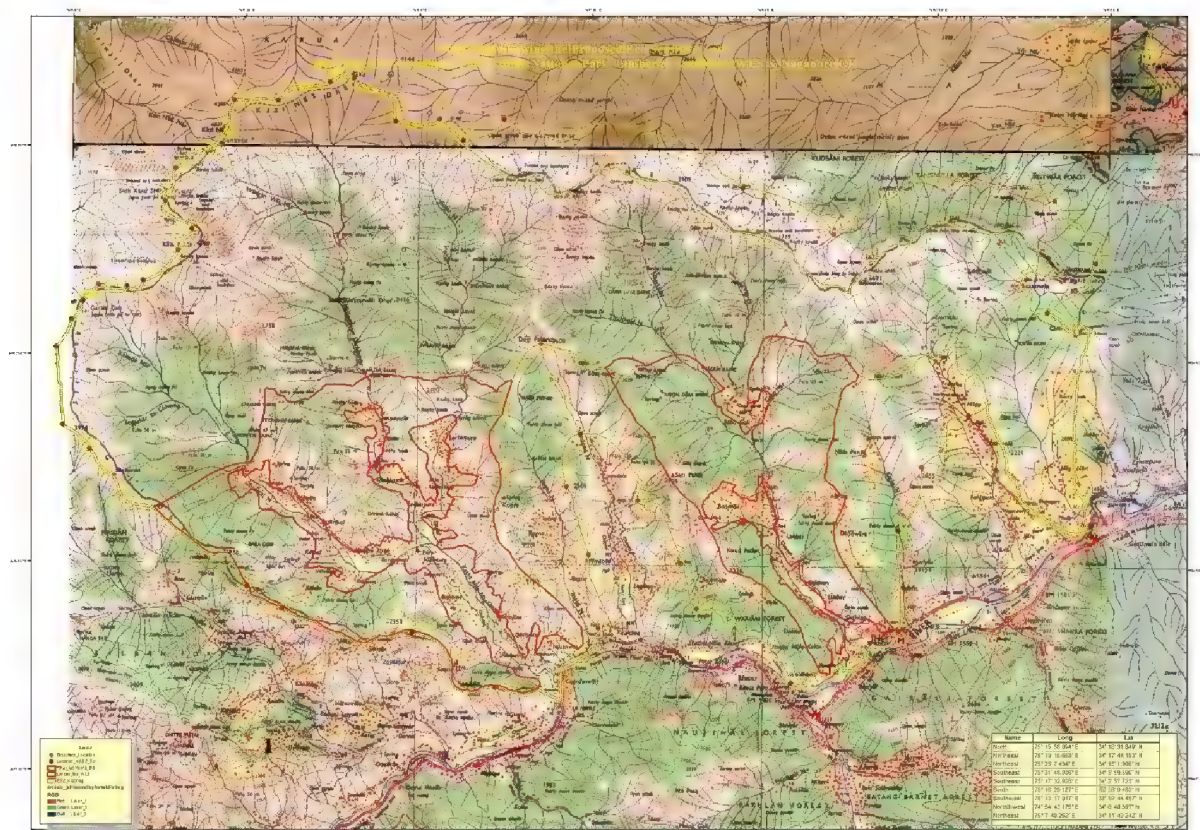


## ANNEXURE -II C

**SATELLITE MAP OF ECO-SENSITIVE ZONE OF KAZINAG NATIONAL PARK, LIMBER WILDLIFE SANCTUARY & LACHIPORA WILDLIFE SANCTUARY ALONG WITH LATITUDE AND LONGITUDE OF PROMINENT LOCATION**

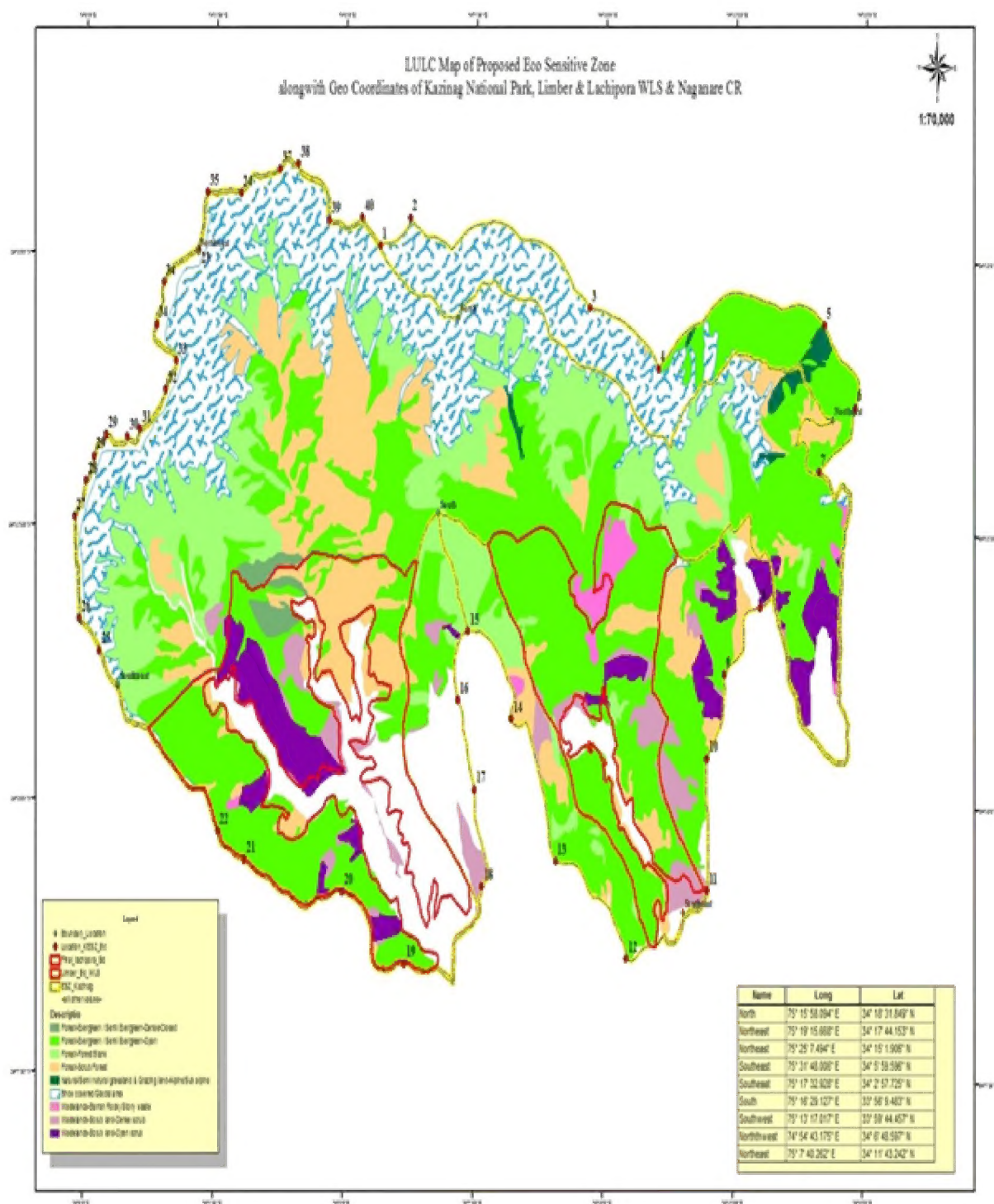


**MAP OF ECO-SENSITIVE ZONE OF KAZINAG NATIONAL PARK, LIMBER WILDLIFE  
SANCTUARY & LACHIPORA WILDLIFE SANCTUARY ALONG WITH LATITUDE AND  
LONGITUDE OF PROMINENT LOCATION**





## LAND USE LAND COVER MAP OF ECO-SENSITIVE ZONE OF KAZINAG NATIONAL PARK, LIMBER WILDLIFE SANCTUARY & LACHIPORA WILDLIFE SANCTUARY



## ANNEXURE -III

**A. TABLE SHOWING THE GEO-COORDINATE OF THE PROTECTED AREA OF KAZINAG NATIONAL PARK, LIMBER WILDLIFE SANCTUARY & LACHIPORA WILDLIFE SANCTUARY**

<b>Kazinag National Park</b>				
<b>Name</b>	<b>Direction</b>	<b>Location</b>	<b>Latitude</b>	<b>Longitude</b>
K1	North	Open Scrub Nagrin Nar Top	34° 14' 28.365" N	74° 7' 7.827" E
K2	North-East	Kawa hill, Gabewar	34° 13' 34.177" N	74° 14' 22.856" E
K3	South-East	Naga Dori Redge	34° 12' 16.259" N	74° 11' 42.825" E
K4	South	Dogi Paharuth	34° 12' 41.058" N	74° 6' 47.468" E
K5	South-West	Baila Dori Top	34° 11' 4.041" N	74° 0' 37.696" E
K6	North-West	Scrub, Kazi Nag Top	34° 14' 14.533" N	74° 1' 18.878" E
<b>Lachipora Wildlife Sanctuary</b>				
<b>Name</b>	<b>Direction</b>	<b>Location</b>	<b>Latitude</b>	<b>Longitude</b>
Lh1	North	Nalla Lachhawar	34° 12' 12.548" N	74° 4' 10.768" E
Lh4	South-East	Bagna Nalla	34° 9' 24.652" N	74° 7' 15.305" E
Lh2	North-East	Redge	34° 11' 45.031" N	74° 6' 10.188" E
Lh5	South	Redge and Nalla Rehwari	34° 8' 32.672" N	74° 6' 48.090" E
Lh6	South-West	Road Balistan	34° 8' 36.887" N	74° 5' 33.443" E
Lh7	South	Road Mulinag Mari	34° 9' 14.484" N	74° 3' 42.037" E
Lh8	North-West	Redge	34° 10' 40.457" N	74° 1' 13.442" E
Lh3	North-East	Kopra Redge	34° 10' 42.003" N	74° 6' 8.019" E
<b>Limber Wildlife Sanctuary</b>				
<b>Name</b>	<b>Direction</b>	<b>Location</b>	<b>Latitude</b>	<b>Longitude</b>
Lb1	North	Nall Grat Nar	34° 11' 35.894" N	74° 9' 46.019" E
Lb2	North-East	Redge Naga Dori	34° 12' 18.848" N	74° 11' 23.087" E
Lb3	South-East	Dandwar Village	34° 10' 17.998" N	74° 11' 4.014" E
Lb4	South	Cannal	34° 9' 15.016" N	74° 11' 56.410" E
Lb5	South-West	Rege Mula Kalan	34° 9' 5.281" N	74° 10' 38.579" E
Lb6	West	Badarali Village	34° 10' 36.426" N	74° 9' 8.118" E
Lb7	North-West	Redge Kazinag NP	34° 12' 23.369" N	74° 7' 43.881" E



**B. TABLE SHOWING THE GEO-COORDINATES OF THE ESZ BOUNDARIES OF KAZINAG NATIONAL PARK, LIMBER WILDLIFE SANCTUARY & LACHIPORA WILDLIFE SANCTUARY**

Direction	Boundary Description	Latitude (N)	Longitude (E)
North	Kudbani Forest area	34° 14' 33.668"N	74° 9' 41.404"E
North-East	Chitte Batin Forest area	34° 13' 40.732"N	74° 14' 48.264"E
East	Gabbewar area	34° 13' 13.929"N	74° 14' 4.618"E
South-East	Katha Nallah area	34° 10' 26.987"N	74° 11' 58.364"E
South	Thathla Mula area	34° 8' 36.733"N	74° 10' 26.288"E
South-West	Loipahatka Chhamb area	34° 11' 21.498"N	74° 0' 16.650"E
West	Garaja Gali area	34° 13' 8.461"N	74° 0' 9.615"E
North-West	Kazinag area	34° 15' 34.140"N	74° 2' 19.213"E

**ANNEXURE -IV**

**LIST OF VILLAGE FALLING UNDER ECO-SENSITIVE ZONE OF KAZINAG NATIONAL PARK, LIMBER WILDLIFE SANCTUARY & LACHIPORA WILDLIFE SANCTUARY ALONG WITH GEO-COORDINATES**

The following eighteen villages/townships fall within the proposed ESZ of Kazinag National park, Limber Wildlife Sanctuary & Lachipora Wildlife Sanctuary:

S.No.	Village	Tehsil	District	Latitude	Longitude
1.	Bagna	Boniyar	Baramulla	34°10'29.171"N	74° 6'43.904"E
2.	Kopra	Boniyar	Baramulla	34°10'43.999"N	74° 6'13.486"E
3.	Kath Beikh	Boniyar	Baramulla	34°1'15.935"N	74° 6'39.197"E
4.	Naga Pathri	Boniyar	Baramulla	34°12' 2.669"N	74° 6'30.519"E
5.	Islamabad	Boniyar	Baramulla	34°10' 2.536"N	74° 7'21.262"E
6.	Bujanthal	Boniyar	Baramulla	34° 9' 47.050"N	74° 9' 7.755"E
7.	Nalla	Boniyar	Baramulla	34° 9' 35.054"N	74° 10'2.232"E
8.	Upalhakimarg	Boniyar	Baramulla	34° 8' 41.100"N	74°10'39.331"E
9.	Naugiran	Boniyar	Baramulla	34° 8' 50.221"N	74° 11' 7.345"E
10.	Dandwara	Boniyar	Baramulla	34°10'30.316"N	74°11'11.034"E
11	Piharan	Boniyar	Baramulla	34° 9' 45.737"N	74°11'57.188"E
12.	Kaha Bahak	Boniyar	Baramulla	34°11'29.712"N	74°11'30.105"E
13.	Hillan	Boniyar	Baramulla	34°11'58.575"N	74°12'49.433"E
12.	Bugna	Boniyar	Baramulla	34° 9' 47.460"N	74° 7' 17.499"E
13.	That Mulla Khan	Boniyar	Baramulla	34° 9' 5.449"N	74° 10' 9.346"E

14.	Gabbewar	Boniyar	Baramulla	34°13'26.507"N	74°13'55.534"E
15.	Chitte Batin	Boniyar	Baramulla	34°13'27.679"N	74°14'29.857"E
16.	Tund Bahk	Boniyar	Baramulla	34°14'32.527"N	74°13'25.312"E
17.	Pahlipora	Boniyar	Baramulla	34°14'35.803"N	74°13'16.337"E
18.	Katha	Boniyar	Baramulla	34°10'47.679"N	74° 12' 2.444"E

**ANNEXURE -V****Performa of Action Taken Report:**

1. Number and date of meetings.
2. Minutes of the meetings: (mention noteworthy points. Attach minutes of the meeting as separate Annexure).
3. Status of preparation of Zonal Master Plan including Tourism Master Plan.
4. Summary of cases dealt with rectification of error apparent on face of land record (Eco-sensitive Zone wise). Details may be attached as Annexure.
5. Summary of cases scrutinised for activities covered under the Environment Impact Assessment Notification, 2006 (Details may be attached as separate Annexure).
6. Summary of cases scrutinised for activities not covered under the Environment Impact Assessment Notification, 2006 (Details may be attached as separate Annexure).
7. Summary of complaints lodged under section 19 of the Environment (Protection) Act, 1986.
8. Any other matter of importance.